

日本ケミコン ライブラリーリスト		PXE シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_PXE.SchLib			Library Component Count : 45		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
APXE2R5ARA181ME61G	180uF/2.5V	C?	180uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA181ME61G
APXE2R5ARA391MF61G	390uF/2.5V	C?	390uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA391MF61G
APXE2R5ARA471MF80G	470uF/2.5V	C?	470uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA471MF80G
APXE2R5ARA561MF80G	560uF/2.5V	C?	560uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA561MF80G
APXE2R5ARA561MH70G	560uF/2.5V	C?	560uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA561MH70G
APXE2R5ARA681MH70G	680uF/2.5V	C?	680uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA681MH70G
APXE2R5ARA821MH80G	820uF/2.5V	C?	820uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA821MH80G
APXE2R5ARA102MH80G	1000uF/2.5V	C?	1000uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA102MH80G
APXE2R5ARA122MJ80G	1200uF/2.5V	C?	1200uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE2R5ARA122MJ80G
APXE4R0ARA101ME61G	100uF/4V	C?	100uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA101ME61G
APXE4R0ARA151ME61G	150uF/4V	C?	150uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA151ME61G
APXE4R0ARA271MF61G	270uF/4V	C?	270uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA271MF61G
APXE4R0ARA331MF61G	330uF/4V	C?	330uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA331MF61G
APXE4R0ARA391MF80G	390uF/4V	C?	390uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA391MF80G
APXE4R0ARA471MH70G	470uF/4V	C?	470uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA471MH70G
APXE4R0ARA561MH70G	560uF/4V	C?	560uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA561MH70G
APXE4R0ARA681MH80G	680uF/4V	C?	680uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA681MH80G
APXE4R0ARA102MJ80G	1000uF/4V	C?	1000uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE4R0ARA102MJ80G
APXE6R3ARA101ME61G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA101ME61G
APXE6R3ARA121ME61G	120uF/6.3V	C?	120uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA121ME61G
APXE6R3ARA221MF61G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA221MF61G
APXE6R3ARA271MF80G	270uF/6.3V	C?	270uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA271MF80G
APXE6R3ARA331MF80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA331MF80G
APXE6R3ARA331MH70G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA331MH70G
APXE6R3ARA391MH70G	390uF/6.3V	C?	390uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA391MH70G
APXE6R3ARA471MH80G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA471MH80G
APXE6R3ARA821MJ80G	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE6R3ARA821MJ80G
APXE100ARA470ME61G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA470ME61G
APXE100ARA560ME61G	56uF/10V	C?	56uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA560ME61G
APXE100ARA680ME61G	68uF/10V	C?	68uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA680ME61G
APXE100ARA121MF61G	120uF/10V	C?	120uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA121MF61G
APXE100ARA151MF80G	150uF/10V	C?	150uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA151MF80G
APXE100ARA221MH70G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA221MH70G
APXE100ARA271MH70G	270uF/10V	C?	270uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA271MH70G
APXE100ARA331MH80G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA331MH80G
APXE100ARA471MJ80G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE100ARA471MJ80G
APXE160ARA330ME61G	33uF/16V	C?	33uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA330ME61G
APXE160ARA390ME61G	39uF/16V	C?	39uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA390ME61G
APXE160ARA680MF61G	68uF/16V	C?	68uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA680MF61G
APXE160ARA820MF80G	82uF/16V	C?	82uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA820MF80G
APXE160ARA101MF80G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA101MF80G
APXE160ARA101MH70G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA101MH70G
APXE160ARA121MH70G	120uF/16V	C?	120uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA121MH70G
APXE160ARA151MH80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA151MH80G
APXE160ARA221MJ80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXE160ARA221MJ80G

日本ケミコン ライブラリーリスト		PXC シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_PXC.SchLib			Library Component Count : 15		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
APXC160ARA820MH70G	82uF/16V	C?	82uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC160ARA820MH70G	
APXC2R5ARA181ME60G	180uF/2.5V	C?	180uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC2R5ARA181ME60G	
APXC2R5ARA271MF60G	270uF/2.5V	C?	270uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC2R5ARA271MF60G	
APXC2R5ARA471MH70G	470uF/2.5V	C?	470uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC2R5ARA471MH70G	
APXC4R0ARA151ME60G	150uF/4V	C?	150uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC4R0ARA151ME60G	
APXC4R0ARA221MF60G	220uF/4V	C?	220uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC4R0ARA221MF60G	
APXC4R0ARA331MH70G	330uF/4V	C?	330uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC4R0ARA331MH70G	
APXC6R3ARA101ME60G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC6R3ARA101ME60G	
APXC6R3ARA181MF60G	180uF/6.3V	C?	180uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC6R3ARA181MF60G	
APXC6R3ARA221MH70G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC6R3ARA221MH70G	
APXC100ARA560ME60G	56uF/10V	C?	56uF 10V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC100ARA560ME60G	
APXC100ARA820MF60G	82uF/10V	C?	82uF 10V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC100ARA820MF60G	
APXC100ARA151MH70G	150uF/10V	C?	150uF 10V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC100ARA151MH70G	
APXC160ARA270ME60G	27uF/16V	C?	27uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC160ARA270ME60G	
APXC160ARA390MF60G	39uF/16V	C?	39uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXC160ARA390MF60G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		PXA シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_PXA.SchLib			Library Component Count : 72		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
APXA2R5ARA221MF55G	220uF/2.5V	C?	220uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA221MF55G
APXA2R5ARA221MF60G	220uF/2.5V	C?	220uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA221MF60G
APXA2R5ARA561MH70G	560uF/2.5V	C?	560uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA561MH70G
APXA2R5ARA681MHC0G	680uF/2.5V	C?	680uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA681MHC0G
APXA2R5ARA102MJ80G	1000uF/2.5V	C?	1000uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA102MJ80G
APXA2R5ARA152MJC0G	1500uF/2.5V	C?	1500uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA2R5ARA152MJC0G
APXA4R0ARA330MD55G	33uF/4V	C?	33uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA330MD55G
APXA4R0ARA101MF55G	100uF/4V	C?	100uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA101MF55G
APXA4R0ARA101MF60G	100uF/4V	C?	100uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA101MF60G
APXA4R0ARA151ME60G	150uF/4V	C?	150uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA151ME60G
APXA4R0ARA151MF55G	150uF/4V	C?	150uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA151MF55G
APXA4R0ARA151MF60G	150uF/4V	C?	150uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA151MF60G
APXA4R0ARA221MH70G	220uF/4V	C?	220uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA221MH70G
APXA4R0ARA331MH70G	330uF/4V	C?	330uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA331MH70G
APXA4R0ARA471MJ80G	470uF/4V	C?	470uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA471MJ80G
APXA4R0ARA561MHC0G	560uF/4V	C?	560uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA561MHC0G
APXA4R0ARA681MJ80G	680uF/4V	C?	680uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA681MJ80G
APXA4R0ARA821MJC0G	820uF/4V	C?	820uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA821MJC0G
APXA4R0ARA122MJC0G	1000uF/4V	C?	1000uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA4R0ARA122MJC0G
APXA6R3ARA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA220MD55G
APXA6R3ARA470ME60G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA470ME60G
APXA6R3ARA680MF60G	68uF/6.3V	C?	68uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA680MF60G
APXA6R3ARA820MF55G	82uF/6.3V	C?	82uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA820MF55G
APXA6R3ARA820MF60G	82uF/6.3V	C?	82uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA820MF60G
APXA6R3ARA101ME60G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA101ME60G
APXA6R3ARA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA101MF55G
APXA6R3ARA101MF60G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA101MF60G
APXA6R3ARA121MF60G	120uF/6.3V	C?	120uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA121MF60G
APXA6R3ARA151MH70G	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA151MH70G
APXA6R3ARA221MH70G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA221MH70G
APXA6R3ARA331MJ80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA331MJ80G
APXA6R3ARA391MHC0G	390uF/6.3V	C?	390uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA391MHC0G
APXA6R3ARA471MHC0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA471MHC0G
APXA6R3ARA471MJ80G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA471MJ80G
APXA6R3ARA681MJC0G	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA681MJC0G
APXA6R3ARA821MJC0G	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA6R3ARA821MJC0G
APXA100ARA4R7MD55G	4.7uF/10V	C?	4.7uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA4R7MD55G
APXA100ARA6R8MD55G	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA6R8MD55G
APXA100ARA100MD55G	10uF/10V	C?	10uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA100MD55G
APXA100ARA150MD55G	15uF/10V	C?	15uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA150MD55G
APXA100ARA330ME60G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA330ME60G
APXA100ARA470ME60G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA470ME60G
APXA100ARA470MF60G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA470MF60G
APXA100ARA560MF55G	56uF/10V	C?	56uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA560MF55G
APXA100ARA560MF60G	56uF/10V	C?	56uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA560MF60G
APXA100ARA121MH70G	120uF/10V	C?	120uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA121MH70G
APXA100ARA151MH70G	150uF/10V	C?	150uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA151MH70G
APXA100ARA271MHC0G	270uF/10V	C?	270uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA271MHC0G
APXA100ARA271MJ80G	270uF/10V	C?	270uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA271MJ80G
APXA100ARA331MHC0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA331MHC0G
APXA100ARA331MJ80G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA331MJ80G
APXA100ARA471MJC0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA471MJC0G
APXA100ARA561MJC0G	560uF/10V	C?	560uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA100ARA561MJC0G
APXA160ARA3R3MD55G	3.3uF/16V	C?	3.3uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA3R3MD55G
APXA160ARA220ME60G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA220ME60G
APXA160ARA330MF60G	33uF/16V	C?	33uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA330MF60G

日本ケミコン ライブラリーリスト		PXA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_PXA.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
APXA160ARA390MF55G	39uF/16V	C?	39uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA390MF55G
APXA160ARA390MF60G	39uF/16V	C?	39uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA390MF60G
APXA160ARA820MH70G	82uF/16V	C?	82uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA820MH70G
APXA160ARA151MJ80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA151MJ80G
APXA160ARA181MHC0G	180uF/16V	C?	180uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA181MHC0G
APXA160ARA181MJ80G	180uF/16V	C?	180uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA181MJ80G
APXA160ARA221MJC0G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA221MJC0G
APXA160ARA331MJC0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA160ARA331MJC0G
APXA200ARA220MF55G	22uF/20V	C?	22uF 20V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA200ARA220MF55G
APXA200ARA220MF60G	22uF/20V	C?	22uF 20V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA200ARA220MF60G
APXA200ARA390MH70G	39uF/20V	C?	39uF 20V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA200ARA390MH70G
APXA200ARA470MH70G	47uF/20V	C?	47uF 20V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA200ARA470MH70G
APXA200ARA820MJ80G	82uF/20V	C?	82uF 20V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA200ARA820MJ80G
APXA250ARA100MF60G	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA250ARA100MF60G
APXA250ARA220MH70G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA250ARA220MH70G
APXA250ARA390MJ80G	39uF/25V	C?	39uF 25V 105 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXA250ARA390MJ80G

日本ケミコン ライブラリーリスト		PXH シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_PXH.SchLib			Library Component Count : 22		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
APXH2R5ARA221MF60G	220uF/2.5V	C?	220uF 2.5V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH2R5ARA221MF60G	
APXH2R5ARA561MH70G	560uF/2.5V	C?	560uF 2.5V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH2R5ARA561MH70G	
APXH2R5ARA102MJ80G	1000uF/2.5V	C?	1000uF 2.5V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH2R5ARA102MJ80G	
APXH4R0ARA151MF60G	150uF/4V	C?	150uF 4V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH4R0ARA151MF60G	
APXH4R0ARA221MH70G	220uF/4V	C?	220uF 4V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH4R0ARA221MH70G	
APXH4R0ARA681MJ80G	680uF/4V	C?	680uF 4V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH4R0ARA681MJ80G	
APXH6R3ARA820MF60G	82uF/6.3V	C?	82uF 6.3V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH6R3ARA820MF60G	
APXH6R3ARA101MF60G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH6R3ARA101MF60G	
APXH6R3ARA151MH70G	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH6R3ARA151MH70G	
APXH6R3ARA221MH70G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH6R3ARA221MH70G	
APXH6R3ARA471MJ80G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH6R3ARA471MJ80G	
APXH100ARA560MF60G	56uF/10V	C?	56uF 10V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH100ARA560MF60G	
APXH100ARA121MH70G	120uF/10V	C?	120uF 10V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH100ARA121MH70G	
APXH100ARA151MH70G	150uF/10V	C?	150uF 10V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH100ARA151MH70G	
APXH100ARA331MJ80G	330uF/10V	C?	330uF 10V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH100ARA331MJ80G	
APXH160ARA390MF60G	39uF/16V	C?	39uF 16V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH160ARA390MF60G	
APXH160ARA820MH70G	82uF/16V	C?	82uF 16V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH160ARA820MH70G	
APXH160ARA151MJ80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH160ARA151MJ80G	
APXH160ARA181MJ80G	180uF/16V	C?	180uF 16V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH160ARA181MJ80G	
APXH200ARA220MF60G	22uF/20V	C?	22uF 20V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH200ARA220MF60G	
APXH200ARA470MH70G	47uF/20V	C?	47uF 20V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH200ARA470MH70G	
APXH200ARA820MJ80G	82uF/20V	C?	82uF 20V 125 導電性高分子アルミ固体電解 SMD 超低ESR	APXH200ARA820MJ80G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		PSC シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_PSC.SchLib			Library Component Count : 13		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
APSC2R5E--561MH08S	560uF/2.5V	C?	560uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC2R5E--561MH08S	
APSC2R5E--821MH08S	820uF/2.5V	C?	820uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC2R5E--821MH08S	
APSC2R5E--102MHB5S	1000uF/2.5V	C?	1000uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC2R5E--102MHB5S	
APSC2R5E--272MJB5S	2700uF/2.5V	C?	2700uF 2.5V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC2R5E--272MJB5S	
APSC4R0E--561MH08S	560uF/4V	C?	560uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC4R0E--561MH08S	
APSC4R0E--681MHB5S	680uF/4V	C?	680uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC4R0E--681MHB5S	
APSC4R0E--102MJB5S	1000uF/4V	C?	1000uF 4V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC4R0E--102MJB5S	
APSC6R3E--471MH08S	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC6R3E--471MH08S	
APSC6R3E--821MJB5S	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC6R3E--821MJB5S	
APSC6R3E--152MJB5S	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC6R3E--152MJB5S	
APSC100E--391MHB5S	390uF/10V	C?	390uF 10V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC100E--391MHB5S	
APSC100E--681MJB5S	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC100E--681MJB5S	
APSC160E--331MJC5S	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSC160E--331MJC5S	

日本ケミコン ライブラリーリスト			PSA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_PSA.SchLib			Library Component Count : 19		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
APSA160E--101MFA5S	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA160E--101MFA5S
APSA2R5E--391MFA5S	390uF/2.5V	C?	390uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA2R5E--391MFA5S
APSA2R5E--681MHB5S	680uF/2.5V	C?	680uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA2R5E--681MHB5S
APSA2R5E--821MHB5S	820uF/2.5V	C?	820uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA2R5E--821MHB5S
APSA2R5E--102MJB5S	1000uF/2.5V	C?	1000uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA2R5E--102MJB5S
APSA4R0E--271MFA5S	270uF/4V	C?	270uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA4R0E--271MFA5S
APSA4R0E--391MFA5S	390uF/4V	C?	390uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA4R0E--391MFA5S
APSA4R0E--561MHB5S	560uF/4V	C?	560uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA4R0E--561MHB5S
APSA4R0E--821MJB5S	820uF/4V	C?	820uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA4R0E--821MJB5S
APSA6R3E--221MFA5S	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA6R3E--221MFA5S
APSA6R3E--331MFA5S	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA6R3E--331MFA5S
APSA6R3E--391MHB5S	390uF/6.3V	C?	390uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA6R3E--391MHB5S
APSA6R3E--681MJB5S	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA6R3E--681MJB5S
APSA100E--470MFA5S	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--470MFA5S
APSA100E--680MFA5S	68uF/10V	C?	68uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--680MFA5S
APSA100E--101MFA5S	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--101MFA5S
APSA100E--151MFA5S	150uF/10V	C?	150uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--151MFA5S
APSA100E--271MHB5S	270uF/10V	C?	270uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--271MHB5S
APSA100E--471MJB5S	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APSA100E--471MJB5S

日本ケミコン ライブラリーリスト			PS シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_PS.SchLib			Library Component Count : 14		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
APS-2R5E--681MHB5S	680uF/2.5V	C?	680uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-2R5E--681MHB5S
APS-2R5E--152MJC5S	1500uF/2.5V	C?	1500uF 2.5V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-2R5E--152MJC5S
APS-4R0E--561MHB5S	560uF/4V	C?	560uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-4R0E--561MHB5S
APS-4R0E--821MJC5S	820uF/4V	C?	820uF 4V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-4R0E--821MJC5S
APS-6R3E--391MHB5S	390uF/6.3V	C?	390uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-6R3E--391MHB5S
APS-6R3E--681MJC5S	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-6R3E--681MJC5S
APS-100E--271MHB5S	270uF/10V	C?	270uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-100E--271MHB5S
APS-100E--471MJC5S	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-100E--471MJC5S
APS-160E--181MHB5S	180uF/16V	C?	180uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-160E--181MHB5S
APS-160E--331MJC5S	330uF/16V	C?	330uF 16V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-160E--331MJC5S
APS-200E--101MHB5S	100uF/20V	C?	100uF 20V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-200E--101MHB5S
APS-200E--151MJC5S	150uF/20V	C?	150uF 20V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-200E--151MJC5S
APS-250E--680MHB5S	68uF/25V	C?	68uF 25V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-250E--680MHB5S
APS-250E--101MJC5S	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	導電性高分子アルミ固体電解 自立リード品 超低ESR	APS-250E--101MJC5S

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVS シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVS.SchLib			Library Component Count : 24	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVS4R0ADA330MD46G	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS4R0ADA330MD46G
EMVS4R0ADA470MD46G	47uF/4V	C?	47uF 4V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS4R0ADA470MD46G
EMVS4R0ADA101ME46G	100uF/4V	C?	100uF 4V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS4R0ADA101ME46G
EMVS4R0ADA221MF46G	220uF/4V	C?	220uF 4V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS4R0ADA221MF46G
EMVS6R3ADA220MD46G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS6R3ADA220MD46G
EMVS6R3ADA470ME46G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS6R3ADA470ME46G
EMVS6R3ADA101MF46G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS6R3ADA101MF46G
EMVS100ADA330ME46G	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS100ADA330ME46G
EMVS160ADA100MD46G	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS160ADA100MD46G
EMVS160ADA220ME46G	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS160ADA220ME46G
EMVS160ADA470MF46G	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS160ADA470MF46G
EMVS250ADA330MF46G	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS250ADA330MF46G
EMVS350ADA4R7MD46G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS350ADA4R7MD46G
EMVS350ADA100ME46G	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS350ADA100ME46G
EMVS350ADA220MF46G	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS350ADA220MF46G
EMVS500ADAR22MD46G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADAR22MD46G
EMVS500ADAR33MD46G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADAR33MD46G
EMVS500ADAR47MD46G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADAR47MD46G
EMVS500ADA1R0MD46G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADA1R0MD46G
EMVS500ADAR10MD46G	0.1uF/50V	C?	0.1uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADAR10MD46G
EMVS500ADA2R2MD46G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADA2R2MD46G
EMVS500ADA3R3MD46G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADA3R3MD46G
EMVS500ADA4R7ME46G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADA4R7ME46G
EMVS500ADA100MF46G	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 低背4.5mm SMD品	EMVS500ADA100MF46G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVA.SchLib			Library Component Count : 143	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVA4R0ADA330MD55G	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA330MD55G
EMVA4R0ADA470MD55G	47uF/4V	C?	47uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA470MD55G
EMVA4R0ADA101ME55G	100uF/4V	C?	100uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA101ME55G
EMVA4R0ADA221MF55G	220uF/4V	C?	220uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA221MF55G
EMVA4R0ADA331MF80G	330uF/4V	C?	330uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA331MF80G
EMVA4R0ADA471MF80G	470uF/4V	C?	470uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA471MF80G
EMVA4R0ADA102MHA0G	1000uF/4V	C?	1000uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA4R0ADA102MHA0G
EMVA6R3ADA330MD55G	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA330MD55G
EMVA6R3ADA470MD55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA470MD55G
EMVA6R3ADA101ME55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA101ME55G
EMVA6R3ADA221MF55G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA221MF55G
EMVA6R3ADA331MF80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA331MF80G
EMVA6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA471MHA0G
EMVA6R3ADA681MHA0G	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA681MHA0G
EMVA6R3ADA821MHA0G	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA821MHA0G
EMVA6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA102MJA0G
EMVA6R3ADA152MJA0G	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3ADA152MJA0G
EMVA6R3A--222MKE0S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3A--222MKE0S
EMVA6R3---332MLH0S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3---332MLH0S
EMVA6R3A--332MKG5S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3A--332MKG5S
EMVA6R3---472MLH0S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3---472MLH0S
EMVA6R3---682MLN0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3---682MLN0S
EMVA6R3---682MMH0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3---682MMH0S
EMVA6R3---103MMN0S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA6R3---103MMN0S
EMVA100ADA220MD55G	22uF/10V	C?	22uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA220MD55G
EMVA100ADA330MD55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA330MD55G
EMVA100ADA470ME55G	47uF/10V	C?	47uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA470ME55G
EMVA100ADA101MF55G	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA101MF55G
EMVA100ADA151MF55G	150uF/10V	C?	150uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA151MF55G
EMVA100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA221MF80G
EMVA100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA331MHA0G
EMVA100ADA471MHA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA471MHA0G
EMVA100ADA102MJA0G	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100ADA102MJA0G
EMVA100A--222MKE0S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100A--222MKE0S
EMVA100---332MLH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100---332MLH0S
EMVA100---472MLN0S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100---472MLN0S
EMVA100---472MMH0S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100---472MMH0S
EMVA100---682MMN0S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA100---682MMN0S
EMVA160ADA220MD55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA220MD55G
EMVA160ADA330ME55G	33uF/16V	C?	33uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA330ME55G
EMVA160ADA470ME55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA470ME55G
EMVA160ADA101MF55G	100uF/16V	C?	100uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA101MF55G
EMVA160ADA151MF80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA151MF80G
EMVA160ADA221MF80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA221MF80G
EMVA160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA331MHA0G
EMVA160ADA471MHA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA471MHA0G
EMVA160ADA681MJA0G	680uF/16V	C?	680uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160ADA681MJA0G
EMVA160A--102MKE0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160A--102MKE0S
EMVA160---222MLH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160---222MLH0S
EMVA160---332MLN0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160---332MLN0S
EMVA160---332MMH0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160---332MMH0S
EMVA160---472MMN0S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA160---472MMN0S
EMVA250ADA100MD55G	10uF/25V	C?	10uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA100MD55G
EMVA250ADA220ME55G	22uF/25V	C?	22uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA220ME55G
EMVA250ADA330ME55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA330ME55G
EMVA250ADA470MF55G	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA470MF55G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVA.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVA250ADA560MF55G	56uF/25V	C?	56uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA560MF55G
EMVA250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA101MF80G
EMVA250ADA151MHA0G	150uF/25V	C?	150uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA151MHA0G
EMVA250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA221MHA0G
EMVA250ADA331MHA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA331MHA0G
EMVA250ADA471MJA0G	470uF/25V	C?	470uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250ADA471MJA0G
EMVA250A--102MKE0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250A--102MKE0S
EMVA250---222MLN0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250---222MLN0S
EMVA250---222MMH0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250---222MMH0S
EMVA250---332MMN0S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA250---332MMN0S
EMVA350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA4R7MD55G
EMVA350ADA100MD55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA100MD55G
EMVA350ADA220ME55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA220ME55G
EMVA350ADA330MF55G	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA330MF55G
EMVA350ADA470MF60G	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA470MF60G
EMVA350ADA101MF80G	100uF/35V	C?	100uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA101MF80G
EMVA350ADA151MHA0G	150uF/35V	C?	150uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA151MHA0G
EMVA350ADA221MHA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA221MHA0G
EMVA350ADA331MJA0G	330uF/35V	C?	330uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350ADA331MJA0G
EMVA350A--471MKE0S	470uF/35V	C?	470uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350A--471MKE0S
EMVA350---102MLH0S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350---102MLH0S
EMVA350---222MMN0S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA350---222MMN0S
EMVA500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA3R3MD55G
EMVA500ADA4R7MD55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA4R7MD55G
EMVA500ADA100ME55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA100ME55G
EMVA500ADA220MF55G	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA220MF55G
EMVA500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA330MF80G
EMVA500ADA470MF80G	47uF/50V	C?	47uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA470MF80G
EMVA500ADA101MHA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA101MHA0G
EMVA500ADA221MJA0G	220uF/50V	C?	220uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500ADA221MJA0G
EMVA500A--331MKE0S	330uF/50V	C?	330uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500A--331MKE0S
EMVA500---471MLH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500---471MLH0S
EMVA500A--471MKG5S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500A--471MKG5S
EMVA500---102MLN0S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500---102MLN0S
EMVA500---102MMN0S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA500---102MMN0S
EMVA630ADAR10MD55G	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADAR10MD55G
EMVA630ADAR22MD55G	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADAR22MD55G
EMVA630ADAR33MD55G	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADAR33MD55G
EMVA630ADAR47MD55G	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADAR47MD55G
EMVA630ADA1R0MD55G	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA1R0MD55G
EMVA630ADA2R2MD55G	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA2R2MD55G
EMVA630ADA3R3ME55G	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA3R3ME55G
EMVA630ADA4R7ME55G	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA4R7ME55G
EMVA630ADA100MF55G	10uF/63V	C?	10uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA100MF55G
EMVA630ADA220MF80G	22uF/63V	C?	22uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA220MF80G
EMVA630ADA330MHA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA330MHA0G
EMVA630ADA470MHA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA470MHA0G
EMVA630ADA560MJA0G	56uF/63V	C?	56uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA560MJA0G
EMVA630ADA680MJA0G	68uF/63V	C?	68uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630ADA680MJA0G
EMVA630A--101MKE0S	100uF/63V	C?	100uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630A--101MKE0S
EMVA630A--221MKE0S	220uF/63V	C?	220uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630A--221MKE0S
EMVA630---331MLH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630---331MLH0S
EMVA630A--331MKG5S	330uF/63V	C?	330uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630A--331MKG5S
EMVA630---471MLH0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630---471MLH0S
EMVA630---471MMH0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA630---471MMH0S
EMVA101ADA220MHA0G	22uF/100V	C?	22uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101ADA220MHA0G

<b>日本ケミコン ライブラリーリスト</b>	<b>MVA シリーズ</b>	2006年7月22日更新
-------------------------	-----------------	--------------

File Name : NipponChemicon_MVA.SchLib	続きページ
---------------------------------------	-------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVA101ADA330MJA0G	33uF/100V	C?	33uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101ADA330MJA0G
EMVA101A--680MKE0S	68uF/100V	C?	68uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101A--680MKE0S
EMVA101A--101MKE0S	100uF/100V	C?	100uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101A--101MKE0S
EMVA101---221MLN0S	220uF/100V	C?	220uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101---221MLN0S
EMVA101---221MMH0S	220uF/100V	C?	220uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101---221MMH0S
EMVA101---331MMN0S	330uF/100V	C?	330uF 100V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA101---331MMN0S
EMVA161A--470MKG5S	47uF/160V	C?	47uF 160V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA161A--470MKG5S
EMVA161---680MLH0S	68uF/160V	C?	68uF 160V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA161---680MLH0S
EMVA161---101MLN0S	100uF/160V	C?	100uF 160V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA161---101MLN0S
EMVA161---101MMH0S	100uF/160V	C?	100uF 160V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA161---101MMH0S
EMVA201---101MMN0S	100uF/200V	C?	100uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201---101MMN0S
EMVA201A--220MKE0S	220uF/200V	C?	220uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201A--220MKE0S
EMVA201A--330MKG5S	330uF/200V	C?	330uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201A--330MKG5S
EMVA201---470MLH0S	470uF/200V	C?	470uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201---470MLH0S
EMVA201---680MLN0S	680uF/200V	C?	680uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201---680MLN0S
EMVA201---680MMH0S	680uF/200V	C?	680uF 200V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA201---680MMH0S
EMVA251A--100MKE0S	10uF/250V	C?	10uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251A--100MKE0S
EMVA251A--220MKG5S	22uF/250V	C?	22uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251A--220MKG5S
EMVA251---330MLH0S	33uF/250V	C?	33uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251---330MLH0S
EMVA251---470MLN0S	47uF/250V	C?	47uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251---470MLN0S
EMVA251---470MMH0S	47uF/250V	C?	47uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251---470MMH0S
EMVA251---680MMN0S	68uF/250V	C?	68uF 250V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA251---680MMN0S
EMVA401A--4R7MKE0S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA401A--4R7MKE0S
EMVA401---100MLH0S	10uF/400V	C?	10uF 400V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA401---100MLH0S
EMVA401---220MLN0S	22uF/400V	C?	22uF 400V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA401---220MLN0S
EMVA401---220MMH0S	22uF/400V	C?	22uF 400V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA401---220MMH0S
EMVA401---330MMN0S	33uF/400V	C?	33uF 400V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA401---330MMN0S
EMVA451A--4R7MKE0S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA451A--4R7MKE0S
EMVA451---100MLH0S	10uF/450V	C?	10uF 450V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA451---100MLH0S
EMVA451---220MLN0S	22uF/450V	C?	22uF 450V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA451---220MLN0S
EMVA451---330MMN0S	33uF/450V	C?	33uF 450V 85 アルミ電解 SMD品	EMVA451---330MMN0S

日本ケミコン ライブラリーリスト		MV シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MV.SchLib			Library Component Count : 95		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMV-4R0ADA220MB55G	22uF/4V	C?	22uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-4R0ADA220MB55G	
EMV-4R0ADA330MD55G	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-4R0ADA330MD55G	
EMV-4R0ADA470MD55G	47uF/4V	C?	47uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-4R0ADA470MD55G	
EMV-4R0ADA680ME55G	68uF/4V	C?	68uF 4V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-4R0ADA680ME55G	
EMV-4R0ADA101ME55G	100uF/4V	C?	100uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-4R0ADA101ME55G	
EMV-4R0ADA221MF55G	220uF/4V	C?	220uF 4V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-4R0ADA221MF55G	
EMV-6R3ADA150MB55G	15uF/6.3V	C?	15uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-6R3ADA150MB55G	
EMV-6R3ADA220MB55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA220MB55G	
EMV-6R3ADA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA220MD55G	
EMV-6R3ADA470ME55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA470ME55G	
EMV-6R3ADA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA101MF55G	
EMV-6R3ADA331MH63G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA331MH63G	
EMV-6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA471MHA0G	
EMV-6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-6R3ADA102MJA0G	
EMV-100ADA100MB55G	10uF/10V	C?	10uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-100ADA100MB55G	
EMV-100ADA150MD55G	15uF/10V	C?	15uF 10V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-100ADA150MD55G	
EMV-100ADA330ME55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-100ADA330ME55G	
EMV-100ADA680MF55G	68uF/10V	C?	68uF 10V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-100ADA680MF55G	
EMV-100ADA101MF60G	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-100ADA101MF60G	
EMV-100ADA221MH63G	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-100ADA221MH63G	
EMV-160ADA6R8MB55G	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-160ADA6R8MB55G	
EMV-160ADA100MB55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA100MB55G	
EMV-160ADA100MD55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA100MD55G	
EMV-160ADA150ME55G	15uF/16V	C?	15uF 16V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-160ADA150ME55G	
EMV-160ADA220ME55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA220ME55G	
EMV-160ADA470MF55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA470MF55G	
EMV-160ADA680MF60G	68uF/16V	C?	68uF 16V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-160ADA680MF60G	
EMV-160ADA221MHA0G	220uF/16V	C?	220uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA221MHA0G	
EMV-160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA331MHA0G	
EMV-160ADA471MJA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-160ADA471MJA0G	
EMV-250ADA6R8MD55G	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-250ADA6R8MD55G	
EMV-250ADA330MF55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-250ADA330MF55G	
EMV-250ADA470MF60G	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-250ADA470MF60G	
EMV-250ADA4R7MB55G	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-250ADA4R7MB55G	
EMV-250ADA680MH63G	68uF/25V	C?	68uF 25V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-250ADA680MH63G	
EMV-250ADA101MH63G	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-250ADA101MH63G	
EMV-250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-250ADA331MJA0G	
EMV-350ADA2R2MB55G	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA2R2MB55G	
EMV-350ADA3R3MB55G	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA3R3MB55G	
EMV-350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA4R7MD55G	
EMV-350ADA6R8ME55G	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-350ADA6R8ME55G	
EMV-350ADA100ME55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA100ME55G	
EMV-350ADA150MF55G	15uF/35V	C?	15uF 35V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-350ADA150MF55G	
EMV-350ADA220MF55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA220MF55G	
EMV-350ADA330MF60G	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA330MF60G	
EMV-350ADA470MH63G	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA470MH63G	
EMV-350ADA680MHA0G	68uF/35V	C?	68uF 35V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-350ADA680MHA0G	
EMV-350ADA101MHA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA101MHA0G	
EMV-350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-350ADA221MJA0G	
EMV-500ADAR10MB55G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR10MB55G	
EMV-500ADAR10MD55G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR10MD55G	
EMV-500ADAR15MB55G	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADAR15MB55G	
EMV-500ADAR15MD55G	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADAR15MD55G	
EMV-500ADAR22MB55G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR22MB55G	
EMV-500ADAR22MD55G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR22MD55G	
EMV-500ADAR33MB55G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR33MB55G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MV シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MV.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMV-500ADAR33MD55G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR33MD55G
EMV-500ADAR47MB55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR47MB55G
EMV-500ADAR47MD55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADAR47MD55G
EMV-500ADAR68MB55G	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADAR68MB55G
EMV-500ADAR68MD55G	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADAR68MD55G
EMV-500ADA1R0MB55G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA1R0MB55G
EMV-500ADA1R0MD55G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA1R0MD55G
EMV-500ADA1R5MB55G	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADA1R5MB55G
EMV-500ADA1R5MD55G	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADA1R5MD55G
EMV-500ADA2R2MB55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA2R2MB55G
EMV-500ADA2R2MD55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA2R2MD55G
EMV-500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA3R3MD55G
EMV-500ADA4R7ME55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA4R7ME55G
EMV-500ADA6R8MF55G	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADA6R8MF55G
EMV-500ADA100MF55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA100MF55G
EMV-500ADA150MF60G	15uF/50V	C?	15uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADA150MF60G
EMV-500ADA220MF60G	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA220MF60G
EMV-500ADA330MH63G	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA330MH63G
EMV-500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA470MHA0G
EMV-500ADA680MJA0G	68uF/50V	C?	68uF 50V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-500ADA680MJA0G
EMV-500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-500ADA101MJA0G
EMV-630ADAR10MD55G	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADAR10MD55G
EMV-630ADAR15MD55G	0.15uF/63V	C?	0.15uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADAR15MD55G
EMV-630ADAR22MD55G	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADAR22MD55G
EMV-630ADAR33MD55G	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADAR33MD55G
EMV-630ADAR47MD55G	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADAR47MD55G
EMV-630ADAR68MD55G	0.68uF/63V	C?	0.68uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADAR68MD55G
EMV-630ADA1R0MD60G	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA1R0MD60G
EMV-630ADA1R5MD60G	1.5uF/63V	C?	1.5uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADA1R5MD60G
EMV-630ADA2R2MD60G	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA2R2MD60G
EMV-630ADA3R3MD60G	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA3R3MD60G
EMV-630ADA4R7MF60G	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA4R7MF60G
EMV-630ADA6R8MF60G	6.8uF/63V	C?	6.8uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADA6R8MF60G
EMV-630ADA100MHA0G	10uF/63V	C?	10uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA100MHA0G
EMV-630ADA150MHA0G	15uF/63V	C?	15uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADA150MHA0G
EMV-630ADA220MHA0G	22uF/63V	C?	22uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA220MHA0G
EMV-630ADA330MHA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA330MHA0G
EMV-630ADA470MHA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 85 アルミ電解 SMD品	EMV-630ADA470MHA0G
EMV-630ADA680MJA0G	68uF/63V	C?	68uF 63V 85 アルミ電解 SMD品 非標準	EMV-630ADA680MJA0G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVE シリーズ		2006年7月21日更新	
File Name : NipponChemicon_MVE.SchLib			Library Component Count : 140		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVE6R3ADA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA220MD55G	
EMVE6R3ADA330ME55G	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA330ME55G	
EMVE6R3ADA470ME55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA470ME55G	
EMVE6R3ADA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA101MF55G	
EMVE6R3ADA221MF80G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA221MF80G	
EMVE6R3ADA331MHA0G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA331MHA0G	
EMVE6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA471MHA0G	
EMVE6R3ADA681MHA0G	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA681MHA0G	
EMVE6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA102MJA0G	
EMVE6R3ADA152MJA0G	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3ADA152MJA0G	
EMVE6R3---222MLH0S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---222MLH0S	
EMVE6R3A--222MKE0S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3A--222MKE0S	
EMVE6R3---332MMH0S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---332MMH0S	
EMVE6R3A--332MKG5S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3A--332MKG5S	
EMVE6R3---472MLN0S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---472MLN0S	
EMVE6R3---472MMH0S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---472MMH0S	
EMVE6R3---682MLN0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---682MLN0S	
EMVE6R3---682MMN0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE6R3---682MMN0S	
EMVE100ADA220ME55G	22uF/10V	C?	22uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA220ME55G	
EMVE100ADA330ME55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA330ME55G	
EMVE100ADA470MF55G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA470MF55G	
EMVE100ADA101MF55G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA101MF55G	
EMVE100ADA151MF80G	150uF/10V	C?	150uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA151MF80G	
EMVE100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA221MF80G	
EMVE100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA331MHA0G	
EMVE100ADA471MHA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA471MHA0G	
EMVE100ADA102MJA0G	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100ADA102MJA0G	
EMVE100---222MLH0S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100---222MLH0S	
EMVE100A--222MKG5S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100A--222MKG5S	
EMVE100---332MLH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100---332MLH0S	
EMVE100---332MMH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100---332MMH0S	
EMVE100---472MLN0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100---472MLN0S	
EMVE100---472MMN0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE100---472MMN0S	
EMVE160ADA100MD55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA100MD55G	
EMVE160ADA220ME55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA220ME55G	
EMVE160ADA330MF55G	33uF/16V	C?	33uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA330MF55G	
EMVE160ADA470MF55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA470MF55G	
EMVE160ADA101MF55G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA101MF55G	
EMVE160ADA151MF80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA151MF80G	
EMVE160ADA221MF80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA221MF80G	
EMVE160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA331MHA0G	
EMVE160ADA471MHA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA471MHA0G	
EMVE160ADA681MJA0G	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160ADA681MJA0G	
EMVE160---102MLH0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160---102MLH0S	
EMVE160A---102MKE0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160A---102MKE0S	
EMVE160---222MLH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160---222MLH0S	
EMVE160---222MMH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160---222MMH0S	
EMVE160---332MLN0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160---332MLN0S	
EMVE160---332MMH0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE160---332MMH0S	
EMVE250ADA100ME55G	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA100ME55G	
EMVE250ADA220MF55G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA220MF55G	
EMVE250ADA330MF55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA330MF55G	
EMVE250ADA470MF55G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA470MF55G	
EMVE250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA101MF80G	
EMVE250ADA151MHA0G	150uF/25V	C?	150uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA151MHA0G	
EMVE250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA221MHA0G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVE シリーズ		2006年7月21日更新
File Name : NipponChemicon_MVE.SchLib			続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVE250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA331MJA0G
EMVE250ADA471MJA0G	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250ADA471MJA0G
EMVE250---102MLH0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250---102MLH0S
EMVE250---102MMH0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250---102MMH0S
EMVE250---222MLN0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250---222MLN0S
EMVE250---222MMN0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE250---222MMN0S
EMVE350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA4R7MD55G
EMVE350ADA100ME55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA100ME55G
EMVE350ADA220MF55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA220MF55G
EMVE350ADA330MF60G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA330MF60G
EMVE350ADA470MF80G	47uF/35V	C?	47uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA470MF80G
EMVE350ADA101MF80G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA101MF80G
EMVE350ADA151MHA0G	150uF/35V	C?	150uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA151MHA0G
EMVE350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA221MJA0G
EMVE350ADA331MJA0G	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350ADA331MJA0G
EMVE350A--471MKE0S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350A--471MKE0S
EMVE350---102MLH0S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350---102MLH0S
EMVE350---102MMH0S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350---102MMH0S
EMVE350---222MMN0S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE350---222MMN0S
EMVE500ADAR47MD55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADAR47MD55G
EMVE500ADA1R0MD55G	1uF/50V	C?	1uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA1R0MD55G
EMVE500ADA2R2MD55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA2R2MD55G
EMVE500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA3R3MD55G
EMVE500ADA4R7ME55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA4R7ME55G
EMVE500ADA100MF55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA100MF55G
EMVE500ADA220MF60G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA220MF60G
EMVE500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA330MF80G
EMVE500ADA470MF80G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA470MF80G
EMVE500ADA101MHA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA101MHA0G
EMVE500ADA221MJA0G	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500ADA221MJA0G
EMVE500A--331MKE0S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500A--331MKE0S
EMVE500---331MLH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500---331MLH0S
EMVE500---471MLH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500---471MLH0S
EMVE500---471MMH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500---471MMH0S
EMVE500---102MMN0S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE500---102MMN0S
EMVE630ADAR47MD55G	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADAR47MD55G
EMVE630ADA1R0MD55G	1uF/63V	C?	1uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA1R0MD55G
EMVE630ADA2R2MD55G	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA2R2MD55G
EMVE630ADA3R3ME55G	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA3R3ME55G
EMVE630ADA4R7MF55G	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA4R7MF55G
EMVE630ADA100MF55G	10uF/63V	C?	10uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA100MF55G
EMVE630ADA220MF80G	22uF/63V	C?	22uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA220MF80G
EMVE630ADA330MHA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA330MHA0G
EMVE630ADA470MHA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA470MHA0G
EMVE630ADA101MJA0G	100uF/63V	C?	100uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630ADA101MJA0G
EMVE630---221MLH0S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630---221MLH0S
EMVE630A--221MKE0S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630A--221MKE0S
EMVE630---331MLH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630---331MLH0S
EMVE630---331MMH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630---331MMH0S
EMVE630---471MLN0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630---471MLN0S
EMVE630---471MMH0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE630---471MMH0S
EMVE101ADA220MHA0G	22uF/100V	C?	22uF 100V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE101ADA220MHA0G
EMVE101ADA330MJA0G	33uF/100V	C?	33uF 100V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE101ADA330MJA0G
EMVE101A--470MKE0S	47uF/100V	C?	47uF 100V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE101A--470MKE0S
EMVE101A--680MKE0S	68uF/100V	C?	68uF 100V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE101A--680MKE0S
EMVE101---101MLH0S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE101---101MLH0S

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVE シリーズ		2006年7月21日更新	
File Name : NipponChemicon_MVE.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVE161---470MLH0S	47uF/160V	C?	47uF 160V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE161---470MLH0S	
EMVE161---680MLN0S	68uF/160V	C?	68uF 160V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE161---680MLN0S	
EMVE161---680MMH0S	68uF/160V	C?	68uF 160V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE161---680MMH0S	
EMVE161---101MLN0S	100uF/160V	C?	100uF 160V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE161---101MLN0S	
EMVE201A--100MKE0S	10uF/200V	C?	10uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201A--100MKE0S	
EMVE201A--220MKG5S	22uF/200V	C?	22uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201A--220MKG5S	
EMVE201---330MLH0S	33uF/200V	C?	33uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201---330MLH0S	
EMVE201---470MLN0S	47uF/200V	C?	47uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201---470MLN0S	
EMVE201---470MMH0S	47uF/200V	C?	47uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201---470MMH0S	
EMVE201---680MMN0S	68uF/200V	C?	68uF 200V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE201---680MMN0S	
EMVE251A--4R7MKE0S	4.7uF/250V	C?	4.7uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251A--4R7MKE0S	
EMVE251A--100MKG5S	10uF/250V	C?	10uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251A--100MKG5S	
EMVE251---220MLH0S	22uF/250V	C?	22uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251---220MLH0S	
EMVE251---330MLN0S	33uF/250V	C?	33uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251---330MLN0S	
EMVE251---330MMH0S	33uF/250V	C?	33uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251---330MMH0S	
EMVE251---470MMN0S	47uF/250V	C?	47uF 250V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE251---470MMN0S	
EMVE401A--4R7MKG5S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE401A--4R7MKG5S	
EMVE401---100MLH0S	10uF/400V	C?	10uF 400V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE401---100MLH0S	
EMVE401---220MMN0S	22uF/400V	C?	22uF 400V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE401---220MMN0S	
EMVE451A--3R3MKE0S	3.3uF/450V	C?	3.3uF 450V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE451A--3R3MKE0S	
EMVE451A--4R7MKG5S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE451A--4R7MKG5S	
EMVE451---100MLH0S	10uF/450V	C?	10uF 450V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE451---100MLH0S	
EMVE451---220MMN0S	22uF/450V	C?	22uF 450V 105 アルミ電解 SMD品	EMVE451---220MMN0S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVK シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVK.SchLib			Library Component Count : 34	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVK6R3ADA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK6R3ADA220MD55G
EMVK6R3ADA470ME55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK6R3ADA470ME55G
EMVK6R3ADA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK6R3ADA101MF55G
EMVK6R3ADA331MHA0G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK6R3ADA331MHA0G
EMVK6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK6R3ADA102MJA0G
EMVK100ADA330ME55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK100ADA330ME55G
EMVK100ADA101MH63G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK100ADA101MH63G
EMVK100ADA221MHA0G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK100ADA221MHA0G
EMVK160ADA100MD55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK160ADA100MD55G
EMVK160ADA220ME55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK160ADA220ME55G
EMVK160ADA470MF55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK160ADA470MF55G
EMVK160ADA471MJA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK160ADA471MJA0G
EMVK250ADA330MF55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK250ADA330MF55G
EMVK250ADA470MH63G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK250ADA470MH63G
EMVK250ADA101MHA0G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK250ADA101MHA0G
EMVK250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK250ADA331MJA0G
EMVK350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK350ADA4R7MD55G
EMVK350ADA100ME55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK350ADA100ME55G
EMVK350ADA220MF55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK350ADA220MF55G
EMVK350ADA330MH63G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK350ADA330MH63G
EMVK350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK350ADA221MJA0G
EMVK500ADAR10MD55G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADAR10MD55G
EMVK500ADAR22MD55G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADAR22MD55G
EMVK500ADAR33MD55G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADAR33MD55G
EMVK500ADAR47MD55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADAR47MD55G
EMVK500ADA1R0MD55G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA1R0MD55G
EMVK500ADA2R2MD55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA2R2MD55G
EMVK500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA3R3MD55G
EMVK500ADA4R7ME55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA4R7ME55G
EMVK500ADA100MF55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA100MF55G
EMVK500ADA220MH63G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA220MH63G
EMVK500ADA330MHA0G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA330MHA0G
EMVK500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA470MHA0G
EMVK500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 SMD品	EMVK500ADA101MJA0G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MKA シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MKA.SchLib			Library Component Count : 38		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EMKA6R3ADA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA6R3ADA220MD55G
EMKA6R3ADA470ME55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA6R3ADA470ME55G
EMKA6R3ADA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA6R3ADA101MF55G
EMKA6R3ADA331MHA0G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA6R3ADA331MHA0G
EMKA6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA6R3ADA102MJA0G
EMKA100ADA330ME55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA100ADA330ME55G
EMKA100ADA101MF80G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA100ADA101MF80G
EMKA100ADA101MH63G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	アルミ電解 SMD品 準標準	EMKA100ADA101MH63G
EMKA100ADA221MHA0G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA100ADA221MHA0G
EMKA160ADA100MD55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA160ADA100MD55G
EMKA160ADA220ME55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA160ADA220ME55G
EMKA160ADA470MF55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA160ADA470MF55G
EMKA160ADA471MJA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA160ADA471MJA0G
EMKA250ADA330MF55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA250ADA330MF55G
EMKA250ADA470MF80G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA250ADA470MF80G
EMKA250ADA470MH63G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	アルミ電解 SMD品 準標準	EMKA250ADA470MH63G
EMKA250ADA101MHA0G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA250ADA101MHA0G
EMKA250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA250ADA331MJA0G
EMKA350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA350ADA4R7MD55G
EMKA350ADA100ME55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA350ADA100ME55G
EMKA350ADA220MF55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA350ADA220MF55G
EMKA350ADA330MF80G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA350ADA330MF80G
EMKA350ADA330MH63G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 SMD品 準標準	EMKA350ADA330MH63G
EMKA350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA350ADA221MJA0G
EMKA500ADAR10MD55G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADAR10MD55G
EMKA500ADAR22MD55G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADAR22MD55G
EMKA500ADAR33MD55G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADAR33MD55G
EMKA500ADAR47MD55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADAR47MD55G
EMKA500ADA1R0MD55G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA1R0MD55G
EMKA500ADA2R2MD55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA2R2MD55G
EMKA500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA3R3MD55G
EMKA500ADA4R7ME55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA4R7ME55G
EMKA500ADA100MF55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA100MF55G
EMKA500ADA220MF80G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA220MF80G
EMKA500ADA220MH63G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 SMD品 準標準	EMKA500ADA220MH63G
EMKA500ADA330MHA0G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA330MHA0G
EMKA500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA470MHA0G
EMKA500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 SMD品	EMKA500ADA101MJA0G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MZA シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MZA.SchLib			Library Component Count : 68		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMZA6R3ADA220MD61G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA220MD61G	
EMZA6R3ADA470MD61G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA470MD61G	
EMZA6R3ADA470ME61G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA470ME61G	
EMZA6R3ADA101ME61G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA101ME61G	
EMZA6R3ADA101MF61G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA101MF61G	
EMZA6R3ADA221MF61G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA221MF61G	
EMZA6R3ADA331MF80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA331MF80G	
EMZA6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA471MHA0G	
EMZA6R3ADA102MHA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA102MHA0G	
EMZA6R3ADA152MJA0G	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA6R3ADA152MJA0G	
EMZA100ADA220MD61G	22uF/10V	C?	22uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA220MD61G	
EMZA100ADA330MD61G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA330MD61G	
EMZA100ADA330ME61G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA330ME61G	
EMZA100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA221MF80G	
EMZA100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA331MHA0G	
EMZA100ADA471MHA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA471MHA0G	
EMZA100ADA681MHA0G	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA681MHA0G	
EMZA100ADA102MJA0G	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA100ADA102MJA0G	
EMZA160ADA100MD61G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA100MD61G	
EMZA160ADA220MD61G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA220MD61G	
EMZA160ADA220ME61G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA220ME61G	
EMZA160ADA470ME61G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA470ME61G	
EMZA160ADA470MF61G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA470MF61G	
EMZA160ADA101MF61G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA101MF61G	
EMZA160ADA221MF80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA221MF80G	
EMZA160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA331MHA0G	
EMZA160ADA471MHA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA471MHA0G	
EMZA160ADA681MJA0G	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA160ADA681MJA0G	
EMZA250ADA100MD61G	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA100MD61G	
EMZA250ADA220ME61G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA220ME61G	
EMZA250ADA330ME61G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA330ME61G	
EMZA250ADA330MF61G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA330MF61G	
EMZA250ADA470MF61G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA470MF61G	
EMZA250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA101MF80G	
EMZA250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA221MHA0G	
EMZA250ADA331MHA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA331MHA0G	
EMZA250ADA471MJA0G	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA250ADA471MJA0G	
EMZA350ADA4R7MD61G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA4R7MD61G	
EMZA350ADA100MD61G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA100MD61G	
EMZA350ADA100ME61G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA100ME61G	
EMZA350ADA220ME61G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA220ME61G	
EMZA350ADA330MF61G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA330MF61G	
EMZA350ADA470MF61G	47uF/35V	C?	47uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA470MF61G	
EMZA350ADA101MF80G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA101MF80G	
EMZA350ADA101MHA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA101MHA0G	
EMZA350ADA221MHA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA221MHA0G	
EMZA350ADA331MJA0G	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA350ADA331MJA0G	
EMZA500ADA4R7MD61G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA4R7MD61G	
EMZA500ADA100ME61G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA100ME61G	
EMZA500ADA100MF61G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA100MF61G	
EMZA500ADA220MF61G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA220MF61G	
EMZA500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA330MF80G	
EMZA500ADA470MF80G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA470MF80G	
EMZA500ADA101MHA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA101MHA0G	
EMZA500ADA221MJA0G	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA500ADA221MJA0G	
EMZA630ADA4R7ME61G	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA4R7ME61G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MZA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MZA.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMZA630ADA100MF61G	10uF/63V	C?	10uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA100MF61G
EMZA630ADA220MF80G	22uF/63V	C?	22uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA220MF80G
EMZA630ADA330MHA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA330MHA0G
EMZA630ADA470MHA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA470MHA0G
EMZA630ADA680MHA0G	68uF/63V	C?	68uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA680MHA0G
EMZA630ADA101MJA0G	100uF/63V	C?	100uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA630ADA101MJA0G
EMZA800ADA3R3ME61G	3.3uF/80V	C?	3.3uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA3R3ME61G
EMZA800ADA4R7MF61G	4.7uF/80V	C?	4.7uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA4R7MF61G
EMZA800ADA100MF80G	10uF/80V	C?	10uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA100MF80G
EMZA800ADA220MHA0G	22uF/80V	C?	22uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA220MHA0G
EMZA800ADA330MHA0G	33uF/80V	C?	33uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA330MHA0G
EMZA800ADA470MJA0G	47uF/80V	C?	47uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMZA800ADA470MJA0G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVY シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MVY.SchLib			Library Component Count : 114		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVY6R3ADA220MD55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA220MD55G	
EMVY6R3ADA330ME55G	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA330ME55G	
EMVY6R3ADA470ME55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA470ME55G	
EMVY6R3ADA101MF55G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA101MF55G	
EMVY6R3ADA221MF55G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA221MF55G	
EMVY6R3ADA331MF80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA331MF80G	
EMVY6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA471MHA0G	
EMVY6R3ADA681MHA0G	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA681MHA0G	
EMVY6R3ADA102MHA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA102MHA0G	
EMVY6R3ADA152MJA0G	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3ADA152MJA0G	
EMVY6R3---222MLH0S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---222MLH0S	
EMVY6R3---822MMN0S	8200uF/6.3V	C?	8200uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---822MMN0S	
EMVY6R3A--222MKE0S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3A--222MKE0S	
EMVY6R3---332MMH0S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---332MMH0S	
EMVY6R3A--332MKG5S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3A--332MKG5S	
EMVY6R3---472MLN0S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---472MLN0S	
EMVY6R3---472MMH0S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---472MMH0S	
EMVY6R3---682MLN0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---682MLN0S	
EMVY6R3---682MMN0S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY6R3---682MMN0S	
EMVY100ADA220ME55G	22uF/10V	C?	22uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA220ME55G	
EMVY100ADA330ME55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA330ME55G	
EMVY100ADA470MF55G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA470MF55G	
EMVY100ADA101MF55G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA101MF55G	
EMVY100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA221MF80G	
EMVY100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA331MHA0G	
EMVY100ADA471MHA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA471MHA0G	
EMVY100ADA681MJA0G	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA681MJA0G	
EMVY100ADA102MJA0G	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100ADA102MJA0G	
EMVY100---222MLH0S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---222MLH0S	
EMVY100A--222MKG5S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100A--222MKG5S	
EMVY100---332MLH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---332MLH0S	
EMVY100---332MMH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---332MMH0S	
EMVY100---472MLN0S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---472MLN0S	
EMVY100---472MMN0S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---472MMN0S	
EMVY100---682MMN0S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY100---682MMN0S	
EMVY160ADA100MD55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA100MD55G	
EMVY160ADA220ME55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA220ME55G	
EMVY160ADA330MF55G	33uF/16V	C?	33uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA330MF55G	
EMVY160ADA470MF55G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA470MF55G	
EMVY160ADA101MF55G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA101MF55G	
EMVY160ADA221MF80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA221MF80G	
EMVY160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA331MHA0G	
EMVY160ADA471MHA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA471MHA0G	
EMVY160ADA681MJA0G	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160ADA681MJA0G	
EMVY160---102MLH0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---102MLH0S	
EMVY160A--102MKE0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160A--102MKE0S	
EMVY160---222MLH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---222MLH0S	
EMVY160---222MMH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---222MMH0S	
EMVY160---332MLN0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---332MLN0S	
EMVY160---332MMH0S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---332MMH0S	
EMVY160---472MMN0S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY160---472MMN0S	
EMVY250ADA100ME55G	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA100ME55G	
EMVY250ADA220MF55G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA220MF55G	
EMVY250ADA330MF55G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA330MF55G	
EMVY250ADA470MF55G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA470MF55G	
EMVY250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA101MF80G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVY シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MVY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVY250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA221MHA0G	
EMVY250ADA331MHA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA331MHA0G	
EMVY250ADA471MJA0G	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250ADA471MJA0G	
EMVY250---102MLH0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250---102MLH0S	
EMVY250---102MMH0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250---102MMH0S	
EMVY250---222MLN0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250---222MLN0S	
EMVY250---222MMN0S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250---222MMN0S	
EMVY250---332MMN0S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY250---332MMN0S	
EMVY350ADA4R7MD55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA4R7MD55G	
EMVY350ADA100ME55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA100ME55G	
EMVY350ADA220MF55G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA220MF55G	
EMVY350ADA330MF55G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA330MF55G	
EMVY350ADA470MF55G	47uF/35V	C?	47uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA470MF55G	
EMVY350ADA680MF80G	68uF/35V	C?	68uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA680MF80G	
EMVY350ADA101MHA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA101MHA0G	
EMVY350ADA221MHA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA221MHA0G	
EMVY350ADA331MJA0G	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350ADA331MJA0G	
EMVY350---471MLH0S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350---471MLH0S	
EMVY350A--471MKE0S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350A--471MKE0S	
EMVY350---102MLH0S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350---102MLH0S	
EMVY350---102MMH0S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350---102MMH0S	
EMVY350---222MMN0S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY350---222MMN0S	
EMVY500ADA1R0MD55G	1uF/50V	C?	1uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA1R0MD55G	
EMVY500ADA3R3MD55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA3R3MD55G	
EMVY500ADA4R7ME55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA4R7ME55G	
EMVY500ADA100MF55G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA100MF55G	
EMVY500ADA220MF55G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA220MF55G	
EMVY500ADA2R2MD55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA2R2MD55G	
EMVY500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA330MF80G	
EMVY500ADA470MF80G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA470MF80G	
EMVY500ADA680MHA0G	68uF/50V	C?	68uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA680MHA0G	
EMVY500ADA101MHA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA101MHA0G	
EMVY500ADA221MJA0G	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500ADA221MJA0G	
EMVY500---331MLH0S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500---331MLH0S	
EMVY500A--331MKE0S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500A--331MKE0S	
EMVY500---471MLH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500---471MLH0S	
EMVY500---471MMH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500---471MMH0S	
EMVY500---102MMN0S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY500---102MMN0S	
EMVY630A--680MKE0S	68uF/63V	C?	68uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630A--680MKE0S	
EMVY630A--101MKE0S	100uF/63V	C?	100uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630A--101MKE0S	
EMVY630---221MLH0S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630---221MLH0S	
EMVY630A--221MKE0S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630A--221MKE0S	
EMVY630---331MLH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630---331MLH0S	
EMVY630---331MMH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630---331MMH0S	
EMVY630---471MLN0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630---471MLN0S	
EMVY630---471MMH0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY630---471MMH0S	
EMVY800A--101MKE0S	100uF/80V	C?	100uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY800A--101MKE0S	
EMVY800A--221MKG5S	220uF/80V	C?	220uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY800A--221MKG5S	
EMVY800---331MLN0S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY800---331MLN0S	
EMVY800---331MMH0S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY800---331MMH0S	
EMVY800---471MMN0S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY800---471MMN0S	
EMVY101A--470MKE0S	47uF/100V	C?	47uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101A--470MKE0S	
EMVY101A--680MKE0S	68uF/100V	C?	68uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101A--680MKE0S	
EMVY101---101MLH0S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101---101MLH0S	
EMVY101A--101MKE0S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101A--101MKE0S	
EMVY101---221MLN0S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101---221MLN0S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVY シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MVY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVY101---221MMH0S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101---221MMH0S	
EMVY101---331MMN0S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105 アルミ電解 SMD 低Z品	EMVY101---331MMN0S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		MLA シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MLA.SchLib			Library Component Count : 60		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EMLA6R3ADA470ME61G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA470ME61G
EMLA6R3ADA101MF61G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA101MF61G
EMLA6R3ADA151MF61G	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA151MF61G
EMLA6R3ADA221MF80G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA221MF80G
EMLA6R3ADA331MF80G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA331MF80G
EMLA6R3ADA331MHA0G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA331MHA0G
EMLA6R3ADA471MHA0G	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA471MHA0G
EMLA6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA6R3ADA102MJA0G
EMLA100ADA330ME61G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA330ME61G
EMLA100ADA470MF61G	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA470MF61G
EMLA100ADA101MF61G	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA101MF61G
EMLA100ADA151MF61G	150uF/10V	C?	150uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA151MF61G
EMLA100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA221MF80G
EMLA100ADA221MHA0G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA221MHA0G
EMLA100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA331MHA0G
EMLA100ADA471MHA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA100ADA471MHA0G
EMLA160ADA220ME61G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA220ME61G
EMLA160ADA330MF61G	33uF/16V	C?	33uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA330MF61G
EMLA160ADA470MF61G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA470MF61G
EMLA160ADA101MF61G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA101MF61G
EMLA160ADA101MF80G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA101MF80G
EMLA160ADA151MF80G	150uF/16V	C?	150uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA151MF80G
EMLA160ADA221MF80G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA221MF80G
EMLA160ADA221MHA0G	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA221MHA0G
EMLA160ADA331MHA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA331MHA0G
EMLA160ADA471MHA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA471MHA0G
EMLA160ADA471MJA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA160ADA471MJA0G
EMLA250ADA100ME61G	10uF/25V	C?	10uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA100ME61G
EMLA250ADA220ME61G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA220ME61G
EMLA250ADA220MF61G	22uF/25V	C?	22uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA220MF61G
EMLA250ADA330MF61G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA330MF61G
EMLA250ADA470MF61G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA470MF61G
EMLA250ADA470MF80G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA470MF80G
EMLA250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA101MF80G
EMLA250ADA101MHA0G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA101MHA0G
EMLA250ADA151MHA0G	150uF/25V	C?	150uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA151MHA0G
EMLA250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA221MHA0G
EMLA250ADA331MHA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA331MHA0G
EMLA250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA331MJA0G
EMLA250ADA471MJA0G	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA250ADA471MJA0G
EMLA350ADA100ME61G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA100ME61G
EMLA350ADA220MF61G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA220MF61G
EMLA350ADA330MF61G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA330MF61G
EMLA350ADA330MF80G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA330MF80G
EMLA350ADA470MF80G	47uF/35V	C?	47uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA470MF80G
EMLA350ADA101MF80G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA101MF80G
EMLA350ADA101MHA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA101MHA0G
EMLA350ADA151MHA0G	150uF/35V	C?	150uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA151MHA0G
EMLA350ADA221MHA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA221MHA0G
EMLA350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA221MJA0G
EMLA350ADA331MJA0G	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA350ADA331MJA0G
EMLA500ADA100MF61G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA100MF61G
EMLA500ADA220MF61G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA220MF61G
EMLA500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA330MF80G
EMLA500ADA470MF80G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA470MF80G
EMLA500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA470MHA0G

日本ケミコン ライブラリーリスト			MLA シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MLA.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EMLA500ADA101MHA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA101MHA0G
EMLA500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA101MJA0G
EMLA500ADA151MJA0G	150uF/50V	C?	150uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA151MJA0G
EMLA500ADA221MJA0G	220uF/50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 SMD 低Z 長寿命品	EMLA500ADA221MJA0G

<b>日本ケミコン ライブラリーリスト</b>	<b>MVL シリーズ</b>	2006年7月22日更新
-------------------------	-----------------	--------------

File Name : NipponChemicon_MVL.SchLib	Library Component Count : 35
---------------------------------------	------------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVL100ADA221MHA0G	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL100ADA221MHA0G
EMVL100ADA330ME60G	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL100ADA330ME60G
EMVL160ADA100MD60G	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL160ADA100MD60G
EMVL160ADA101MF80G	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL160ADA101MF80G
EMVL160ADA220ME60G	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL160ADA220ME60G
EMVL160ADA470MF60G	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL160ADA470MF60G
EMVL160ADA471MJA0G	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL160ADA471MJA0G
EMVL250ADA101MHA0G	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL250ADA101MHA0G
EMVL250ADA330MF60G	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL250ADA330MF60G
EMVL250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL250ADA331MJA0G
EMVL250ADA470MF80G	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL250ADA470MF80G
EMVL350ADA100ME60G	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL350ADA100ME60G
EMVL350ADA220MF60G	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL350ADA220MF60G
EMVL350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL350ADA221MJA0G
EMVL350ADA330MF80G	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL350ADA330MF80G
EMVL350ADA4R7MD60G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL350ADA4R7MD60G
EMVL500ADA100MF60G	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA100MF60G
EMVL500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA101MJA0G
EMVL500ADA1R0MD60G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA1R0MD60G
EMVL500ADA220MF80G	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA220MF80G
EMVL500ADA2R2MD60G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA2R2MD60G
EMVL500ADA330MHA0G	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA330MHA0G
EMVL500ADA3R3MD60G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA3R3MD60G
EMVL500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA470MHA0G
EMVL500ADA4R7ME60G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADA4R7ME60G
EMVL500ADAR10MD60G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADAR10MD60G
EMVL500ADAR22MD60G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADAR22MD60G
EMVL500ADAR33MD60G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADAR33MD60G
EMVL500ADAR47MD60G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL500ADAR47MD60G
EMVL6R3ADA101MF60G	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA101MF60G
EMVL6R3ADA102MJA0G	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA102MJA0G
EMVL6R3ADA220MD60G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA220MD60G
EMVL6R3ADA221MF80G	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA221MF80G
EMVL6R3ADA331MHA0G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA331MHA0G
EMVL6R3ADA470ME60G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 SMD 長寿命品	EMVL6R3ADA470ME60G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVH シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MVH.SchLib			Library Component Count : 114		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EMVH100ADA101MF80G	100uF/10V	C?	100uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA101MF80G
EMVH100ADA101MH63G	100uF/10V	C?	100uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA101MH63G
EMVH100ADA221MF80G	220uF/10V	C?	220uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA221MF80G
EMVH100ADA221MH63G	220uF/10V	C?	220uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA221MH63G
EMVH100ADA221MHA0G	220uF/10V	C?	220uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA221MHA0G
EMVH100ADA331MHA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA331MHA0G
EMVH100ADA331MJA0G	330uF/10V	C?	330uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA331MJA0G
EMVH100ADA471MJA0G	470uF/10V	C?	470uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100ADA471MJA0G
EMVH100A--102MKE0S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100A--102MKE0S
EMVH100---222MLH0S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100---222MLH0S
EMVH100---222MMH0S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100---222MMH0S
EMVH100---332MMH0S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100---332MMH0S
EMVH100---472MMN0S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH100---472MMN0S
EMVH160ADA470MF60G	47uF/16V	C?	47uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160ADA470MF60G
EMVH160ADA101MHA0G	100uF/16V	C?	100uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160ADA101MHA0G
EMVH160ADA221MHA0G	220uF/16V	C?	220uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160ADA221MHA0G
EMVH160ADA221MJA0G	220uF/16V	C?	220uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160ADA221MJA0G
EMVH160ADA331MJA0G	330uF/16V	C?	330uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160ADA331MJA0G
EMVH160A--471MKE0S	470uF/16V	C?	470uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160A--471MKE0S
EMVH160---681MLH0S	680uF/16V	C?	680uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160---681MLH0S
EMVH160A--681MKE0S	680uF/16V	C?	680uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160A--681MKE0S
EMVH160---102MMH0S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160---102MMH0S
EMVH160---222MMH0S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH160---222MMH0S
EMVH250ADA330MF60G	33uF/25V	C?	33uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA330MF60G
EMVH250ADA470MF80G	47uF/25V	C?	47uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA470MF80G
EMVH250ADA470MH63G	47uF/25V	C?	47uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA470MH63G
EMVH250ADA101MF80G	100uF/25V	C?	100uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA101MF80G
EMVH250ADA101MH63G	100uF/25V	C?	100uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA101MH63G
EMVH250ADA101MHA0G	100uF/25V	C?	100uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA101MHA0G
EMVH250ADA221MHA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA221MHA0G
EMVH250ADA221MJA0G	220uF/25V	C?	220uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA221MJA0G
EMVH250A--331MKE0S	330uF/25V	C?	330uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250A--331MKE0S
EMVH250ADA331MJA0G	330uF/25V	C?	330uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250ADA331MJA0G
EMVH250---471MLH0S	470uF/25V	C?	470uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250---471MLH0S
EMVH250A--471MKE0S	470uF/25V	C?	470uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250A--471MKE0S
EMVH250---681MLH0S	680uF/25V	C?	680uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250---681MLH0S
EMVH250---681MMH0S	680uF/25V	C?	680uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250---681MMH0S
EMVH250---102MMN0S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH250---102MMN0S
EMVH350ADA100MF60G	10uF/35V	C?	10uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA100MF60G
EMVH350ADA220MF60G	22uF/35V	C?	22uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA220MF60G
EMVH350A--331MKE0S	330uF/35V	C?	330uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350A--331MKE0S
EMVH350ADA330MF80G	33uF/35V	C?	33uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA330MF80G
EMVH350ADA330MH63G	33uF/35V	C?	33uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA330MH63G
EMVH350ADA470MF80G	47uF/35V	C?	47uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA470MF80G
EMVH350ADA470MH63G	47uF/35V	C?	47uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA470MH63G
EMVH350ADA470MHA0G	47uF/35V	C?	47uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA470MHA0G
EMVH350ADA101MHA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA101MHA0G
EMVH350ADA101MJA0G	100uF/35V	C?	100uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA101MJA0G
EMVH350ADA221MJA0G	220uF/35V	C?	220uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350ADA221MJA0G
EMVH350---331MLH0S	330uF/35V	C?	330uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350---331MLH0S
EMVH350---471MLH0S	470uF/35V	C?	470uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350---471MLH0S
EMVH350A--471MKG5S	470uF/35V	C?	470uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350A--471MKG5S
EMVH350---681MMH0S	680uF/35V	C?	680uF 35V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH350---681MMH0S
EMVH500ADA100MF60G	10uF/50V	C?	10uF 50V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA100MF60G
EMVH500ADA100MH63G	10uF/50V	C?	10uF 50V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA100MH63G
EMVH500ADA220MF80G	22uF/50V	C?	22uF 50V 125	アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA220MF80G

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVH シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVH.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EMVH500ADA220MH63G	22uF/50V	C?	22uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA220MH63G
EMVH500ADA330MF80G	33uF/50V	C?	33uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA330MF80G
EMVH500ADA330MH63G	33uF/50V	C?	33uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA330MH63G
EMVH500ADA330MHA0G	33uF/50V	C?	33uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA330MHA0G
EMVH500ADA470MHA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA470MHA0G
EMVH500ADA470MJA0G	47uF/50V	C?	47uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA470MJA0G
EMVH500A--101MKE0S	100uF/50V	C?	100uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500A--101MKE0S
EMVH500ADA101MJA0G	100uF/50V	C?	100uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500ADA101MJA0G
EMVH500---221MLH0S	220uF/50V	C?	220uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500---221MLH0S
EMVH500A--221MKE0S	220uF/50V	C?	220uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500A--221MKE0S
EMVH500---331MLH0S	330uF/50V	C?	330uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500---331MLH0S
EMVH500A--331MKG5S	330uF/50V	C?	330uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500A--331MKG5S
EMVH500---471MMH0S	470uF/50V	C?	470uF 50V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH500---471MMH0S
EMVH630ADA100MF80G	10uF/63V	C?	10uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA100MF80G
EMVH630ADA100MH63G	10uF/63V	C?	10uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA100MH63G
EMVH630ADA220MHA0G	22uF/63V	C?	22uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA220MHA0G
EMVH630ADA330MHA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA330MHA0G
EMVH630ADA330MJA0G	33uF/63V	C?	33uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA330MJA0G
EMVH630ADA470MHA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA470MHA0G
EMVH630ADA470MJA0G	47uF/63V	C?	47uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630ADA470MJA0G
EMVH630A--101MKE0S	100uF/63V	C?	100uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630A--101MKE0S
EMVH630A--221MKG5S	220uF/63V	C?	220uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630A--221MKG5S
EMVH630---331MLH0S	330uF/63V	C?	330uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630---331MLH0S
EMVH630---471MLN0S	470uF/63V	C?	470uF 63V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH630---471MLN0S
EMVH800ADA100MHA0G	10uF/80V	C?	10uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA100MHA0G
EMVH800ADA220MHA0G	22uF/80V	C?	22uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA220MHA0G
EMVH800ADA220MJA0G	22uF/80V	C?	22uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA220MJA0G
EMVH800ADA330MHA0G	33uF/80V	C?	33uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA330MHA0G
EMVH800ADA330MJA0G	33uF/80V	C?	33uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA330MJA0G
EMVH800ADA470MJA0G	47uF/80V	C?	47uF 80V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH800ADA470MJA0G
EMVH101ADA100MHA0G	10uF/100V	C?	10uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101ADA100MHA0G
EMVH101ADA220MHA0G	22uF/100V	C?	22uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101ADA220MHA0G
EMVH101ADA220MJA0G	22uF/100V	C?	22uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101ADA220MJA0G
EMVH101ADA330MJA0G	33uF/100V	C?	33uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101ADA330MJA0G
EMVH101A--470MKE0S	47uF/100V	C?	47uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101A--470MKE0S
EMVH101A--680MKG5S	68uF/100V	C?	68uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101A--680MKG5S
EMVH101---101MLH0S	100uF/100V	C?	100uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101---101MLH0S
EMVH101---221MMN0S	220uF/100V	C?	220uF 100V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH101---221MMN0S
EMVH161A--100MKE0S	10uF/160V	C?	10uF 160V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH161A--100MKE0S
EMVH161---220MLH0S	22uF/160V	C?	22uF 160V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH161---220MLH0S
EMVH161---330MMH0S	33uF/160V	C?	33uF 160V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH161---330MMH0S
EMVH161---680MMN0S	68uF/160V	C?	68uF 160V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH161---680MMN0S
EMVH201A--100MKE0S	10uF/200V	C?	10uF 200V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH201A--100MKE0S
EMVH201---220MLH0S	22uF/200V	C?	22uF 200V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH201---220MLH0S
EMVH201---330MLN0S	33uF/200V	C?	33uF 200V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH201---330MLN0S
EMVH201---330MMH0S	33uF/200V	C?	33uF 200V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH201---330MMH0S
EMVH201---470MMN0S	47uF/200V	C?	47uF 200V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH201---470MMN0S
EMVH251A--100MKG5S	10uF/250V	C?	10uF 250V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH251A--100MKG5S
EMVH251---220MLN0S	22uF/250V	C?	22uF 250V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH251---220MLN0S
EMVH251---220MMH0S	22uF/250V	C?	22uF 250V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH251---220MMH0S
EMVH251---330MMN0S	33uF/250V	C?	33uF 250V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH251---330MMN0S
EMVH401A--4R7MKE0S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH401A--4R7MKE0S
EMVH401---6R8MLH0S	6.8uF/400V	C?	6.8uF 400V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH401---6R8MLH0S
EMVH401---100MLN0S	10uF/400V	C?	10uF 400V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH401---100MLN0S
EMVH401---100MMH0S	10uF/400V	C?	10uF 400V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH401---100MMH0S
EMVH451A--3R3MKG5S	3.3uF/450V	C?	3.3uF 450V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH451A--3R3MKG5S

日本ケミコン ライブラリーリスト		MVH シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MVH.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EMVH451---4R7MLH0S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH451---4R7MLH0S	
EMVH451---100MMN0S	10uF/450V	C?	10uF 450V 125 アルミ電解 SMD品	EMVH451---100MMN0S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性MV シリーズ		2006年7月22日更新	
File Name : NipponChemicon_MV-BP.SchLib			Library Component Count : 28		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
BMV-4R0ADA150MD55G	15uF/4V	C?	15uF 4V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-4R0ADA150MD55G	
BMV-6R3ADA100MD55G	10uF/6.3V	C?	10uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-4R0ADA150MD55G	
BMV-6R3ADA220ME55G	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-6R3ADA220ME55G	
BMV-6R3ADA470MF55G	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-6R3ADA470MF55G	
BMV-100ADA6R8MD55G	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-100ADA6R8MD55G	
BMV-100ADA150ME55G	15uF/10V	C?	15uF 10V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-100ADA150ME55G	
BMV-100ADA330MF55G	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-100ADA330MF55G	
BMV-160ADA4R7MD55G	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-160ADA4R7MD55G	
BMV-160ADA100ME55G	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-160ADA100ME55G	
BMV-160ADA220MF55G	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-160ADA220MF55G	
BMV-250ADA3R3MD55G	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-250ADA3R3MD55G	
BMV-250ADA6R8ME55G	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-250ADA6R8ME55G	
BMV-250ADA150MF55G	15uF/25V	C?	15uF 25V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-250ADA150MF55G	
BMV-350ADA2R2MD55G	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-350ADA2R2MD55G	
BMV-350ADA4R7ME55G	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-350ADA4R7ME55G	
BMV-350ADA6R8MF55G	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-350ADA6R8MF55G	
BMV-350ADA100MF55G	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-350ADA100MF55G	
BMV-500ADAR10MD55G	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-500ADAR10MD55G	
BMV-500ADAR15MD55G	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADAR15MD55G	
BMV-500ADAR22MD55G	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-500ADAR22MD55G	
BMV-500ADAR33MD55G	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-500ADAR33MD55G	
BMV-500ADAR47MD55G	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品	BMV-500ADAR47MD55G	
BMV-500ADAR68MD55G	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADAR68MD55G	
BMV-500ADA1R0MD55G	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADA1R0MD55G	
BMV-500ADA1R5MD55G	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADA1R5MD55G	
BMV-500ADA2R2ME55G	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADA2R2ME55G	
BMV-500ADA3R3ME55G	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADA3R3ME55G	
BMV-500ADA4R7MF55G	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMV-500ADA4R7MF55G	

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性MVK シリーズ			2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_MVK-BP.SchLib				Library Component Count : 27	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BMVK6R3ADA100MD60G	10uF 6.3V	C?	10uF 6.3V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK6R3ADA100MD60G
BMVK6R3ADA220ME60G	22uF 6.3V	C?	22uF 6.3V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK6R3ADA220ME60G
BMVK6R3ADA470MF60G	47uF 6.3V	C?	47uF 6.3V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK6R3ADA470MF60G
BMVK100ADA6R8MD60G	6.8uF 10V	C?	6.8uF 10V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK100ADA6R8MD60G
BMVK100ADA150ME60G	15uF 10V	C?	15uF 10V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK100ADA150ME60G
BMVK100ADA330MF60G	33uF 10V	C?	33uF 10V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK100ADA330MF60G
BMVK160ADA4R7MD60G	4.7uF 16V	C?	4.7uF 16V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK160ADA4R7MD60G
BMVK160ADA100ME60G	10uF 16V	C?	10uF 16V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK160ADA100ME60G
BMVK160ADA220MF60G	22uF 16V	C?	22uF 16V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK160ADA220MF60G
BMVK250ADA3R3MD60G	3.3uF 25V	C?	3.3uF 25V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK250ADA3R3MD60G
BMVK250ADA6R8ME60G	6.8uF 25V	C?	6.8uF 25V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK250ADA6R8ME60G
BMVK250ADA150MF60G	15uF 25V	C?	15uF 25V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK250ADA150MF60G
BMVK350ADA2R2MD60G	2.2uF 35V	C?	2.2uF 35V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK350ADA2R2MD60G
BMVK350ADA4R7ME60G	4.7uF 35V	C?	4.7uF 35V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK350ADA4R7ME60G
BMVK350ADA100MF60G	10uF 35V	C?	10uF 35V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK350ADA100MF60G
BMVK500ADAR10MD60G	0.10uF 50V	C?	0.10uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADAR10MD60G
BMVK500ADAR15MD60G	0.15uF 50V	C?	0.15uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK500ADAR15MD60G
BMVK500ADAR22MD60G	0.22uF 50V	C?	0.22uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADAR22MD60G
BMVK500ADAR33MD60G	0.33uF 50V	C?	0.33uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADAR33MD60G
BMVK500ADAR47MD60G	0.47uF 50V	C?	0.47uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADAR47MD60G
BMVK500ADAR68MD60G	0.68uF 50V	C?	0.68uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK500ADAR68MD60G
BMVK500ADA1R0MD60G	1.0uF 50V	C?	1.0uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADA1R0MD60G
BMVK500ADA1R5MD60G	1.5uF 50V	C?	1.5uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK500ADA1R5MD60G
BMVK500ADA2R2ME60G	2.2uF 50V	C?	2.2uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADA2R2ME60G
BMVK500ADA3R3ME60G	3.3uF 50V	C?	3.3uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADA3R3ME60G
BMVK500ADA4R7MF60G	4.7uF 50V	C?	4.7uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品	BMVK500ADA4R7MF60G
BMVK500ADA6R8MF60G	6.8uF 50V	C?	6.8uF 50V 105	無極性アルミ電解 SMD品 非標準	BMVK500ADA6R8MF60G

日本ケミコン ライブラリーリスト		SRM シリーズ		2006年7月22日更新
File Name : NipponChemicon_SRM.SchLib			Library Component Count : 30	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESRM4R0E--101ME05D	100uF/4V	C?	100uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM4R0E--101ME05D
ESRM4R0E--221MF05D	220uF/4V	C?	220uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM4R0E--221MF05D
ESRM6R3E--220MD05D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM6R3E--220MD05D
ESRM6R3E--470MD05D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM6R3E--470MD05D
ESRM6R3E--331MH05G	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM6R3E--331MH05G
ESRM100E--330MD05D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM100E--330MD05D
ESRM100E--101MF05D	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM100E--101MF05D
ESRM100E--221MH05G	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM100E--221MH05G
ESRM160E--100MD05D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM160E--100MD05D
ESRM160E--220MD05D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM160E--220MD05D
ESRM160E--330ME05D	33uF/16V	C?	33uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM160E--330ME05D
ESRM160E--470ME05D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM160E--470ME05D
ESRM250E--4R7MD05D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM250E--4R7MD05D
ESRM250E--100MD05D	10uF/25V	C?	10uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM250E--100MD05D
ESRM250E--220ME05D	22uF/25V	C?	22uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM250E--220ME05D
ESRM250E--470MF05D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM250E--470MF05D
ESRM250E--101MH05G	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM250E--101MH05G
ESRM350E--3R3MD05D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM350E--3R3MD05D
ESRM350E--470MH05G	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM350E--470MH05G
ESRM500E--R10MD05D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--R10MD05D
ESRM500E--R22MD05D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--R22MD05D
ESRM500E--R33MD05D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--R33MD05D
ESRM500E--R47MD05D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--R47MD05D
ESRM500E--1R0MD05D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--1R0MD05D
ESRM500E--2R2MD05D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--2R2MD05D
ESRM500E--3R3MD05D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--3R3MD05D
ESRM500E--4R7MD05D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--4R7MD05D
ESRM500E--100ME05D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--100ME05D
ESRM500E--220MF05D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--220MF05D
ESRM500E--330MH05G	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRM500E--330MH05G

日本ケミコン ライブラリリスト		SRE シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SRE.SchLib			Library Component Count : 40	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESRE4R0E--330MD05D	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE4R0E--330MD05D
ESRE6R3E--100MD05D	10uF/6.3V	C?	10uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE6R3E--100MD05D
ESRE6R3E--150MD05D	15uF/6.3V	C?	15uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE6R3E--150MD05D
ESRE6R3E--220MD05D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE6R3E--220MD05D
ESRE6R3E--470ME05D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE6R3E--470ME05D
ESRE6R3E--101MF05D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE6R3E--101MF05D
ESRE100E--6R8MD05D	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE100E--6R8MD05D
ESRE100E--150MD05D	15uF/10V	C?	15uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE100E--150MD05D
ESRE100E--330ME05D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE100E--330ME05D
ESRE100E--680MF05D	68uF/10V	C?	68uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE100E--680MF05D
ESRE160E--4R7MD05D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE160E--4R7MD05D
ESRE160E--6R8MD05D	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE160E--6R8MD05D
ESRE160E--100MD05D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE160E--100MD05D
ESRE160E--150ME05D	15uF/16V	C?	15uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE160E--150ME05D
ESRE160E--220ME05D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE160E--220ME05D
ESRE160E--470MF05D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE160E--470MF05D
ESRE250E--3R3MD05D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE250E--3R3MD05D
ESRE250E--4R7MD05D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE250E--4R7MD05D
ESRE250E--6R8MD05D	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE250E--6R8MD05D
ESRE250E--330MF05D	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE250E--330MF05D
ESRE350E--2R2MD05D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE350E--2R2MD05D
ESRE350E--3R3MD05D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE350E--3R3MD05D
ESRE350E--4R7MD05D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE350E--4R7MD05D
ESRE350E--6R8ME05D	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE350E--6R8ME05D
ESRE350E--100ME05D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE350E--100ME05D
ESRE350E--150MF05D	15uF/35V	C?	15uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE350E--150MF05D
ESRE350E--220MF05D	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE350E--220MF05D
ESRE500E--R10MD05D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--R10MD05D
ESRE500E--R15MD05D	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE500E--R15MD05D
ESRE500E--R22MD05D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--R22MD05D
ESRE500E--R33MD05D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--R33MD05D
ESRE500E--R47MD05D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--R47MD05D
ESRE500E--R68MD05D	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE500E--R68MD05D
ESRE500E--1R0MD05D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--1R0MD05D
ESRE500E--1R5MD05D	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE500E--1R5MD05D
ESRE500E--2R2MD05D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--2R2MD05D
ESRE500E--3R3MD05D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--3R3MD05D
ESRE500E--4R7ME05D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--4R7ME05D
ESRE500E--6R8MF05D	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	ESRE500E--6R8MF05D
ESRE500E--100MF05D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	ESRE500E--100MF05D

日本ケミコン ライブラリーリスト		KRE シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KRE.SchLib			Library Component Count : 39		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKRE6R3E--100MD05D	10uF/6.3V	C?	10uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE6R3E--100MD05D	
EKRE6R3E--150MD05D	15uF/6.3V	C?	15uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE6R3E--150MD05D	
EKRE6R3E--220MD05D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE6R3E--220MD05D	
EKRE6R3E--470ME05D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE6R3E--470ME05D	
EKRE6R3E--101MF05D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE6R3E--101MF05D	
EKRE100E--6R8MD05D	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE100E--6R8MD05D	
EKRE100E--150MD05D	15uF/10V	C?	15uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE100E--150MD05D	
EKRE100E--330ME05D	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE100E--330ME05D	
EKRE100E--680MF05D	68uF/10V	C?	68uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE100E--680MF05D	
EKRE160E--4R7MD05D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE160E--4R7MD05D	
EKRE160E--6R8MD05D	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE160E--6R8MD05D	
EKRE160E--100MD05D	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE160E--100MD05D	
EKRE160E--150ME05D	15uF/16V	C?	15uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE160E--150ME05D	
EKRE160E--220ME05D	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE160E--220ME05D	
EKRE160E--470MF05D	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE160E--470MF05D	
EKRE250E--3R3MD05D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE250E--3R3MD05D	
EKRE250E--4R7MD05D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE250E--4R7MD05D	
EKRE250E--6R8MD05D	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE250E--6R8MD05D	
EKRE250E--330MF05D	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE250E--330MF05D	
EKRE350E--2R2MD05D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE350E--2R2MD05D	
EKRE350E--3R3MD05D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE350E--3R3MD05D	
EKRE350E--4R7MD05D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE350E--4R7MD05D	
EKRE350E--6R8ME05D	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE350E--6R8ME05D	
EKRE350E--100ME05D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE350E--100ME05D	
EKRE350E--150MF05D	15uF/35V	C?	15uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE350E--150MF05D	
EKRE350E--220MF05D	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE350E--220MF05D	
EKRE500E--R10MD05D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--R10MD05D	
EKRE500E--R15MD05D	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE500E--R15MD05D	
EKRE500E--R22MD05D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--R22MD05D	
EKRE500E--R33MD05D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--R33MD05D	
EKRE500E--R47MD05D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--R47MD05D	
EKRE500E--R68MD05D	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE500E--R68MD05D	
EKRE500E--1R0MD05D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--1R0MD05D	
EKRE500E--1R5MD05D	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE500E--1R5MD05D	
EKRE500E--2R2MD05D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--2R2MD05D	
EKRE500E--3R3MD05D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--3R3MD05D	
EKRE500E--4R7ME05D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--4R7ME05D	
EKRE500E--6R8MF05D	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	EKRE500E--6R8MF05D	
EKRE500E--100MF05D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背5mm品	EKRE500E--100MF05D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		SRA シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SRA.SchLib			Library Component Count : 42		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ESRA4R0E--330MD07D	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA4R0E--330MD07D	
ESRA4R0E--470MD07D	47uF/4V	C?	47uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA4R0E--470MD07D	
ESRA4R0E--101ME07D	100uF/4V	C?	100uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA4R0E--101ME07D	
ESRA4R0E--221MF07D	220uF/4V	C?	220uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA4R0E--221MF07D	
ESRA4R0E--471MH07D	470uF/4V	C?	470uF 4V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA4R0E--471MH07D	
ESRA6R3E--220MD07D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA6R3E--220MD07D	
ESRA6R3E--470ME07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA6R3E--470ME07D	
ESRA6R3E--331MH07D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA6R3E--331MH07D	
ESRA100E--330ME07D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA100E--330ME07D	
ESRA100E--101MF07D	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA100E--101MF07D	
ESRA100E--221MH07D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA100E--221MH07D	
ESRA160E--100MD07D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA160E--100MD07D	
ESRA160E--220ME07D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA160E--220ME07D	
ESRA160E--470MF07D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA160E--470MF07D	
ESRA160E--101MF07D	100uF/16V	C?	100uF 16V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA160E--101MF07D	
ESRA250E--330MF07D	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA250E--330MF07D	
ESRA250E--470MF07D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA250E--470MF07D	
ESRA350E--4R7MD07D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA350E--4R7MD07D	
ESRA350E--100ME07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA350E--100ME07D	
ESRA350E--220MF07D	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA350E--220MF07D	
ESRA350E--330MF07D	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA350E--330MF07D	
ESRA350E--470MH07D	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA350E--470MH07D	
ESRA500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--R10MD07D	
ESRA500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--R22MD07D	
ESRA500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--R33MD07D	
ESRA500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--R47MD07D	
ESRA500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--1R0MD07D	
ESRA500E--2R2MD07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--2R2MD07D	
ESRA500E--3R3MD07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--3R3MD07D	
ESRA500E--4R7ME07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--4R7ME07D	
ESRA500E--100MF07D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--100MF07D	
ESRA500E--220MF07D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--220MF07D	
ESRA500E--330MH07D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA500E--330MH07D	
ESRA630E--R10MD07D	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--R10MD07D	
ESRA630E--R22MD07D	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--R22MD07D	
ESRA630E--R33MD07D	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--R33MD07D	
ESRA630E--R47MD07D	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--R47MD07D	
ESRA630E--1R0MD07D	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--1R0MD07D	
ESRA630E--2R2MD07D	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--2R2MD07D	
ESRA630E--3R3ME07D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--3R3ME07D	
ESRA630E--4R7MF07D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--4R7MF07D	
ESRA630E--100MF07D	10uF/63V	C?	10uF 63V 85 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	ESRA630E--100MF07D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMA シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_KMA.SchLib			Library Component Count : 50	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EKMA4R0E--330MD07D	33uF/4V	C?	33uF 4V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA4R0E--330MD07D
EKMA4R0E--470MD07D	47uF/4V	C?	47uF 4V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA4R0E--470MD07D
EKMA4R0E--101ME07D	100uF/4V	C?	100uF 4V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA4R0E--101ME07D
EKMA4R0E--221MF07D	220uF/4V	C?	220uF 4V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA4R0E--221MF07D
EKMA6R3E--220MD07D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA6R3E--220MD07D
EKMA6R3E--470ME07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA6R3E--470ME07D
EKMA100E--680MF07D	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA100E--680MF07D
EKMA100E--150MD07D	15uF/10V	C?	15uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA100E--150MD07D
EKMA100E--330ME07D	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA100E--330ME07D
EKMA100E--101MF07D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA100E--101MF07D
EKMA160E--6R8MD07D	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA160E--6R8MD07D
EKMA160E--100MD07D	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA160E--100MD07D
EKMA160E--150ME07D	15uF/16V	C?	15uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA160E--150ME07D
EKMA160E--220ME07D	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA160E--220ME07D
EKMA160E--470MF07D	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA160E--470MF07D
EKMA160E--101MF07D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA160E--101MF07D
EKMA250E--330MF07D	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA250E--330MF07D
EKMA250E--470MF07D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA250E--470MF07D
EKMA350E--4R7MD07D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA350E--4R7MD07D
EKMA350E--6R8ME07D	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA350E--6R8ME07D
EKMA350E--100ME07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA350E--100ME07D
EKMA350E--150MF07D	15uF/35V	C?	15uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA350E--150MF07D
EKMA350E--220MF07D	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA350E--220MF07D
EKMA350E--330MF07D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA350E--330MF07D
EKMA500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--R10MD07D
EKMA500E--R15MD07D	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA500E--R15MD07D
EKMA500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--R22MD07D
EKMA500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--R33MD07D
EKMA500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--R47MD07D
EKMA500E--R68MD07D	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA500E--R68MD07D
EKMA500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--1R0MD07D
EKMA500E--1R5MD07D	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA500E--1R5MD07D
EKMA500E--2R2MD07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--2R2MD07D
EKMA500E--3R3MD07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--3R3MD07D
EKMA500E--4R7ME07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--4R7ME07D
EKMA500E--6R8MF07D	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA500E--6R8MF07D
EKMA500E--100MF07D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--100MF07D
EKMA500E--220MF07D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA500E--220MF07D
EKMA630E--R10MD07D	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--R10MD07D
EKMA630E--R15MD07D	0.15uF/63V	C?	0.15uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA630E--R15MD07D
EKMA630E--R22MD07D	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--R22MD07D
EKMA630E--R33MD07D	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--R33MD07D
EKMA630E--R47MD07D	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--R47MD07D
EKMA630E--R68MD07D	0.68uF/63V	C?	0.68uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA630E--R68MD07D
EKMA630E--1R0MD07D	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--1R0MD07D
EKMA630E--1R5MD07D	1.5uF/63V	C?	1.5uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品 非標準	EKMA630E--1R5MD07D
EKMA630E--2R2MD07D	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--2R2MD07D
EKMA630E--3R3ME07D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--3R3ME07D
EKMA630E--4R7MF07D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--4R7MF07D
EKMA630E--100MF07D	10uF/63V	C?	10uF 63V 105 アルミ電解 自立リード 低背7mm品	EKMA630E--100MF07D

日本ケミコン ライブラリーリスト		SRG シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SRG.SchLib			Library Component Count : 77		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ESRG4R0E--471MH07D	470uF/4V	C?	470uF 4V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG4R0E--471MH07D	
ESRG6R3E--470MD07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--470MD07D	
ESRG6R3E--101ME07D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--101ME07D	
ESRG6R3E--221MF07D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--221MF07D	
ESRG6R3E--331MF09D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--331MF09D	
ESRG6R3E--331MH07D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--331MH07D	
ESRG6R3E--102MJ09S	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--102MJ09S	
ESRG6R3E--472ML15S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--472ML15S	
ESRG6R3E--682MM15S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--682MM15S	
ESRG6R3E--103MM20S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG6R3E--103MM20S	
ESRG100E--330MD07D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--330MD07D	
ESRG100E--101ME09D	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--101ME09D	
ESRG100E--221MF09D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--221MF09D	
ESRG100E--221MH07D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--221MH07D	
ESRG100E--471MH09D	470uF/10V	C?	470uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--471MH09D	
ESRG100E--682MM20S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--682MM20S	
ESRG100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--102MJC5S	
ESRG100E--222MK15S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--222MK15S	
ESRG100E--332ML15S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--332ML15S	
ESRG100E--472MM15S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--472MM15S	
ESRG100E--103MM25S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG100E--103MM25S	
ESRG160E--220MD07D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--220MD07D	
ESRG160E--470ME07D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--470ME07D	
ESRG160E--101MF07D	100uF/16V	C?	100uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--101MF07D	
ESRG160E--221MH09D	220uF/16V	C?	220uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--221MH09D	
ESRG160E--331MH09D	330uF/16V	C?	330uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--331MH09D	
ESRG160E--471MJ09S	470uF/16V	C?	470uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--471MJ09S	
ESRG160E--102MK13S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--102MK13S	
ESRG160E--222ML15S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--222ML15S	
ESRG160E--332MM15S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--332MM15S	
ESRG160E--472MM20S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--472MM20S	
ESRG160E--682MM25S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG160E--682MM25S	
ESRG250E--330ME07D	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--330ME07D	
ESRG250E--470ME09D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--470ME09D	
ESRG250E--470MF07D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--470MF07D	
ESRG250E--101MF09D	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--101MF09D	
ESRG250E--331MJ09S	330uF/25V	C?	330uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--331MJ09S	
ESRG250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--471MJC5S	
ESRG250E--102MK15S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--102MK15S	
ESRG250E--222MM15S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--222MM15S	
ESRG250E--332MM20S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--332MM20S	
ESRG250E--472MM25S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG250E--472MM25S	
ESRG350E--100MD07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--100MD07D	
ESRG350E--220ME07D	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--220ME07D	
ESRG350E--330ME09D	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--330ME09D	
ESRG350E--330MF07D	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--330MF07D	
ESRG350E--470MH07D	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--470MH07D	
ESRG350E--101MH09D	100uF/35V	C?	100uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--101MH09D	
ESRG350E--221MJ09S	220uF/35V	C?	220uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--221MJ09S	
ESRG350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--331MJC5S	
ESRG350E--471MK13S	470uF/35V	C?	470uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--471MK13S	
ESRG350E--102ML15S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--102ML15S	
ESRG350E--222MM20S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG350E--222MM20S	
ESRG500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--R10MD07D	
ESRG500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--R22MD07D	
ESRG500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--R33MD07D	

<b>日本ケミコン ライブラリーリスト</b>	<b>SRG シリーズ</b>	2006年7月23日更新
-------------------------	-----------------	--------------

File Name : NipponChemicon_SRG.SchLib	続きページ
---------------------------------------	-------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESRG500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--1R0MD07D
ESRG500E--1R0ME09D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--1R0ME09D
ESRG500E--2R2MD07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--2R2MD07D
ESRG500E--2R2ME09D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--2R2ME09D
ESRG500E--3R3MD07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--3R3MD07D
ESRG500E--3R3ME09D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--3R3ME09D
ESRG500E--4R7MD07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--4R7MD07D
ESRG500E--4R7ME09D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--4R7ME09D
ESRG500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--R47MD07D
ESRG500E--100ME07D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--100ME07D
ESRG500E--100ME09D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--100ME09D
ESRG500E--220ME09D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--220ME09D
ESRG500E--220MF07D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E 220MF07D
ESRG500E--330MF09D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--330MF09D
ESRG500E--330MH07D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--330MH07D
ESRG500E--470MF09D	47uF/50V	C?	47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--470MF09D
ESRG500E--101MJ09S	100uF/50V	C?	100uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--101MJ09S
ESRG500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	220uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--221MJC5S
ESRG500E--331MK13S	330uF/50V	C?	330uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--331MK13S
ESRG500E--471ML15S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--471ML15S
ESRG500E--102MM20S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESRG500E--102MM20S

日本ケミコン ライブラリリスト		KRG シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KRG.SchLib			Library Component Count : 73		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKRG6R3E--470ME07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--470ME07D	
EKRG6R3E--331MF09D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--331MF09D	
EKRG6R3E--102MJ09S	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--102MJ09S	
EKRG6R3E--472ML15S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--472ML15S	
EKRG6R3E--682MM15S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--682MM15S	
EKRG6R3E--103MM20S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG6R3E--103MM20S	
EKRG100E--220MD07D	22uF/10V	C?	22uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--220MD07D	
EKRG100E--101ME09D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--101ME09D	
EKRG100E--101MF07D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--101MF07D	
EKRG100E--221MF09D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--221MF09D	
EKRG100E--471MH09D	470uF/10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--471MH09D	
EKRG100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--102MJC5S	
EKRG100E--222MK15S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--222MK15S	
EKRG100E--332ML15S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--332ML15S	
EKRG100E--472MM15S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--472MM15S	
EKRG100E--682MM20S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--682MM20S	
EKRG100E--103MM25S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG100E--103MM25S	
EKRG160E--330ME07D	33uF/16V	C?	33uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--330ME07D	
EKRG160E--470MF07D	47uF/16V	C?	47uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--470MF07D	
EKRG160E--101MF07D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--101MF07D	
EKRG160E--221MH09D	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--221MH09D	
EKRG160E--331MH09D	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--331MH09D	
EKRG160E--471MJ09S	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--471MJ09S	
EKRG160E--102MK13S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--102MK13S	
EKRG160E--222ML15S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--222ML15S	
EKRG160E--332MM15S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--332MM15S	
EKRG160E--472MM20S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--472MM20S	
EKRG160E--682MM25S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG160E--682MM25S	
EKRG250E--100MD07D	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--100MD07D	
EKRG250E--220ME07D	22uF/25V	C?	22uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--220ME07D	
EKRG250E--330MF07D	33uF/25V	C?	33uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--330MF07D	
EKRG250E--470ME09D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--470ME09D	
EKRG250E--470MF07D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--470MF07D	
EKRG250E--101MF09D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--101MF09D	
EKRG250E--331MJ09S	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--331MJ09S	
EKRG250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--471MJC5S	
EKRG250E--102MK15S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--102MK15S	
EKRG250E--222MM15S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--222MM15S	
EKRG250E--332MM20S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--332MM20S	
EKRG250E--472MM25S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG250E--472MM25S	
EKRG350E--100ME07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--100ME07D	
EKRG350E--220MF07D	22uF/35V	C?	22uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--220MF07D	
EKRG350E--330ME09D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--330ME09D	
EKRG350E--330MF07D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--330MF07D	
EKRG350E--101MH09D	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--101MH09D	
EKRG350E--221MJ09S	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--221MJ09S	
EKRG350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--331MJC5S	
EKRG350E--471MK13S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--471MK13S	
EKRG350E--102ML15S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--102ML15S	
EKRG350E--222MM20S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG350E--222MM20S	
EKRG500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--R10MD07D	
EKRG500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--R22MD07D	
EKRG500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--R33MD07D	
EKRG500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--R47MD07D	
EKRG500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--1R0MD07D	
EKRG500E--1R0ME09D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--1R0ME09D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KRG シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KRG.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKRG500E--2R2MD07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--2R2MD07D	
EKRG500E--2R2ME09D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--2R2ME09D	
EKRG500E--3R3MD07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--3R3MD07D	
EKRG500E--3R3ME09D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--3R3ME09D	
EKRG500E--4R7MD07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--4R7MD07D	
EKRG500E--4R7ME09D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--4R7ME09D	
EKRG500E--100ME09D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--100ME09D	
EKRG500E--100MF07D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--100MF07D	
EKRG500E--220ME09D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--220ME09D	
EKRG500E--220MF07D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--220MF07D	
EKRG500E--330MF09D	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--330MF09D	
EKRG500E--470MF09D	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--470MF09D	
EKRG500E--101MJ09S	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--101MJ09S	
EKRG500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--221MJC5S	
EKRG500E--331MK13S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--331MK13S	
EKRG500E--471ML15S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--471ML15S	
EKRG500E--102MM20S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKRG500E--102MM20S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性SRE シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SRE-BP.SchLib			Library Component Count : 53		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
BSRE4R0E--6R8MD05D	6.8uF/4V	C?	6.8uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE4R0E--6R8MD05D	
BSRE4R0E--100MD05D	10uF/4V	C?	10uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE4R0E--100MD05D	
BSRE4R0E--150MD05D	15uF/4V	C?	15uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE4R0E--150MD05D	
BSRE4R0E--220ME05D	22uF/4V	C?	22uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE4R0E--220ME05D	
BSRE4R0E--330MF05D	33uF/4V	C?	33uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE4R0E--330MF05D	
BSRE4R0E--470MF05D	47uF/4V	C?	47uF 4V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE4R0E--470MF05D	
BSRE6R3E--4R7MD05D	4.7uF/6.3V	C?	4.7uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE6R3E--4R7MD05D	
BSRE6R3E--6R8MD05D	6.8uF/6.3V	C?	6.8uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE6R3E--6R8MD05D	
BSRE6R3E--100MD05D	10uF/6.3V	C?	10uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE6R3E--100MD05D	
BSRE6R3E--150ME05D	15uF/6.3V	C?	15uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE6R3E--150ME05D	
BSRE6R3E--220ME05D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE6R3E--220ME05D	
BSRE6R3E--330MF05D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE6R3E--330MF05D	
BSRE6R3E--470MF05D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE6R3E--470MF05D	
BSRE100E--3R3MD05D	3.3uF/10V	C?	3.3uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE100E--3R3MD05D	
BSRE100E--4R7MD05D	4.7uF/10V	C?	4.7uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE100E--4R7MD05D	
BSRE100E--6R8MD05D	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE100E--6R8MD05D	
BSRE100E--100ME05D	10uF/10V	C?	10uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE100E--100ME05D	
BSRE100E--150ME05D	15uF/10V	C?	15uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE100E--150ME05D	
BSRE100E--220MF05D	22uF/10V	C?	22uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE100E--220MF05D	
BSRE100E--330MF05D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE100E--330MF05D	
BSRE160E--2R2MD05D	2.2uF/16V	C?	2.2uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE160E--2R2MD05D	
BSRE160E--3R3MD05D	3.3uF/16V	C?	3.3uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE160E--3R3MD05D	
BSRE160E--4R7MD05D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE160E--4R7MD05D	
BSRE160E--6R8ME05D	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE160E--6R8ME05D	
BSRE160E--100ME05D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE160E--100ME05D	
BSRE160E--150MF05D	15uF/16V	C?	15uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE160E--150MF05D	
BSRE160E--220MF05D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE160E--220MF05D	
BSRE250E--1R5MD05D	1.5uF/25V	C?	1.5uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE250E--1R5MD05D	
BSRE250E--2R2MD05D	2.2uF/25V	C?	2.2uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE250E--2R2MD05D	
BSRE250E--3R3MD05D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE250E--3R3MD05D	
BSRE250E--4R7ME05D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE250E--4R7ME05D	
BSRE250E--6R8ME05D	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE250E--6R8ME05D	
BSRE250E--100MF05D	10uF/25V	C?	10uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE250E--100MF05D	
BSRE250E--150MF05D	15uF/25V	C?	15uF 25V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE250E--150MF05D	
BSRE350E--1R0MD05D	1.0uF/35V	C?	1.0uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE350E--1R0MD05D	
BSRE350E--1R5MD05D	1.5uF/35V	C?	1.5uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE350E--1R5MD05D	
BSRE350E--2R2MD05D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE350E--2R2MD05D	
BSRE350E--3R3ME05D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE350E--3R3ME05D	
BSRE350E--4R7ME05D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE350E--4R7ME05D	
BSRE350E--6R8MF05D	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE350E--6R8MF05D	
BSRE350E--100MF05D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE350E--100MF05D	
BSRE500E--R10MD05D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--R10MD05D	
BSRE500E--R15MD05D	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE500E--R15MD05D	
BSRE500E--R22MD05D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--R22MD05D	
BSRE500E--R33MD05D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--R33MD05D	
BSRE500E--R47MD05D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--R47MD05D	
BSRE500E--R68MD05D	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE500E--R68MD05D	
BSRE500E--1R0MD05D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--1R0MD05D	
BSRE500E--1R5MD05D	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE500E--1R5MD05D	
BSRE500E--2R2ME05D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--2R2ME05D	
BSRE500E--3R3ME05D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--3R3ME05D	
BSRE500E--4R7MF05D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BSRE500E--4R7MF05D	
BSRE500E--6R8MF05D	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 85 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BSRE500E--6R8MF05D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性KRE シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KRE-BP.SchLib			Library Component Count : 42		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
BKRE4R0E--100MD05D	10uF/4V	C?	10uF 4V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE4R0E--100MD05D	
BKRE4R0E--150MD05D	15uF/4V	C?	15uF 4V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE4R0E--150MD05D	
BKRE4R0E--220ME05D	22uF/4V	C?	22uF 4V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE4R0E--220ME05D	
BKRE4R0E--330MF05D	33uF/4V	C?	33uF 4V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE4R0E--330MF05D	
BKRE4R0E--470MF05D	47uF/4V	C?	47uF 4V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE4R0E--470MF05D	
BKRE6R3E--100MD05D	10uF/6.3V	C?	10uF 6.3V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE6R3E--100MD05D	
BKRE6R3E--150ME05D	15uF/6.3V	C?	15uF 6.3V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE6R3E--150ME05D	
BKRE6R3E--220ME05D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE6R3E--220ME05D	
BKRE6R3E--330MF05D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE6R3E--330MF05D	
BKRE6R3E--470MF05D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE6R3E--470MF05D	
BKRE100E--6R8MD05D	6.8uF/10V	C?	6.8uF 10V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE100E--6R8MD05D	
BKRE100E--100ME05D	10uF/10V	C?	10uF 10V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE100E--100ME05D	
BKRE100E--150ME05D	15uF/10V	C?	15uF 10V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE100E--150ME05D	
BKRE100E--220MF05D	22uF/10V	C?	22uF 10V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE100E--220MF05D	
BKRE100E--330MF05D	33uF/10V	C?	33uF 10V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE100E--330MF05D	
BKRE160E--4R7MD05D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE160E--4R7MD05D	
BKRE160E--6R8ME05D	6.8uF/16V	C?	6.8uF 16V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE160E--6R8ME05D	
BKRE160E--100ME05D	10uF/16V	C?	10uF 16V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE160E--100ME05D	
BKRE160E--150MF05D	15uF/16V	C?	15uF 16V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE160E--150MF05D	
BKRE160E--220MF05D	22uF/16V	C?	22uF 16V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE160E--220MF05D	
BKRE250E--3R3MD05D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE250E--3R3MD05D	
BKRE250E--4R7ME05D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE250E--4R7ME05D	
BKRE250E--6R8ME05D	6.8uF/25V	C?	6.8uF 25V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE250E--6R8ME05D	
BKRE250E--100MF05D	10uF/25V	C?	10uF 25V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE250E--100MF05D	
BKRE250E--150MF05D	15uF/25V	C?	15uF 25V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE250E--150MF05D	
BKRE350E--2R2MD05D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE350E--2R2MD05D	
BKRE350E--3R3ME05D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE350E--3R3ME05D	
BKRE350E--4R7ME05D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE350E--4R7ME05D	
BKRE350E--6R8MF05D	6.8uF/35V	C?	6.8uF 35V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE350E--6R8MF05D	
BKRE350E--100MF05D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE350E--100MF05D	
BKRE500E--R10MD05D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--R10MD05D	
BKRE500E--R15MD05D	0.15uF/50V	C?	0.15uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE500E--R15MD05D	
BKRE500E--R22MD05D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--R22MD05D	
BKRE500E--R33MD05D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--R33MD05D	
BKRE500E--R47MD05D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--R47MD05D	
BKRE500E--R68MD05D	0.68uF/50V	C?	0.68uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE500E--R68MD05D	
BKRE500E--1R0MD05D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--1R0MD05D	
BKRE500E--1R5MD05D	1.5uF/50V	C?	1.5uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE500E--1R5MD05D	
BKRE500E--2R2ME05D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--2R2ME05D	
BKRE500E--3R3MF05D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--3R3MF05D	
BKRE500E--4R7MF05D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品	BKRE500E--4R7MF05D	
BKRE500E--6R8MF05D	6.8uF/50V	C?	6.8uF 50V 105 無極性アルミ電解 自立リード 低背5mm品 非標準	BKRE500E--6R8MF05D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性SRA シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SRA-BP.SchLib			Library Component Count : 36		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BSRA4R0E--101MF07D	100uF/4V	C?	100uF 4V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA4R0E--101MF07D
BSRA6R3E--220ME07D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA6R3E--220ME07D
BSRA6R3E--330ME07D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA6R3E--330ME07D
BSRA6R3E--470MF07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA6R3E--470MF07D
BSRA100E--100MD07D	10uF/10V	C?	10uF 10V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA100E--100MD07D
BSRA100E--220ME07D	22uF/10V	C?	22uF 10V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA100E--220ME07D
BSRA100E--330MF07D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA100E--330MF07D
BSRA100E--470MF07D	47uF/10V	C?	47uF 10V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA100E--470MF07D
BSRA160E--4R7MD07D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA160E--4R7MD07D
BSRA160E--100ME07D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA160E--100ME07D
BSRA160E--220MF07D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA160E--220MF07D
BSRA160E--330MF07D	33uF/16V	C?	33uF 16V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA160E--330MF07D
BSRA250E--3R3MD07D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA250E--3R3MD07D
BSRA250E--4R7ME07D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA250E--4R7ME07D
BSRA250E--100MF07D	10uF/25V	C?	10uF 25V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA250E--100MF07D
BSRA250E--220MF07D	22uF/25V	C?	22uF 25V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA250E--220MF07D
BSRA350E--2R2MD07D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA350E--2R2MD07D
BSRA350E--3R3ME07D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA350E--3R3ME07D
BSRA350E--4R7ME07D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA350E--4R7ME07D
BSRA350E--100MF07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA350E--100MF07D
BSRA500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--R10MD07D
BSRA500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--R22MD07D
BSRA500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--R33MD07D
BSRA500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--R47MD07D
BSRA500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--1R0MD07D
BSRA500E--2R2ME07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--2R2ME07D
BSRA500E--3R3ME07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--3R3ME07D
BSRA500E--4R7MF07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA500E--4R7MF07D
BSRA630E--R10MD07D	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--R10MD07D
BSRA630E--R22MD07D	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--R22MD07D
BSRA630E--R33MD07D	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--R33MD07D
BSRA630E--R47MD07D	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--R47MD07D
BSRA630E--1R0MD07D	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--1R0MD07D
BSRA630E--2R2ME07D	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--2R2ME07D
BSRA630E--3R3MF07D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--3R3MF07D
BSRA630E--4R7MF07D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 85	無極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BSRA630E--4R7MF07D

日本ケミコン ライブラリリスト		両極性KMA シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KMA-BP.SchLib			Library Component Count : 36		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BKMA4R0E--101MF07D	100uF/4V	C?	100uF 4V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA4R0E--101MF07D
BKMA6R3E--220ME07D	22uF/6.3V	C?	22uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA6R3E--220ME07D
BKMA6R3E--330ME07D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA6R3E--330ME07D
BKMA6R3E--470MF07D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA6R3E--470MF07D
BKMA100E--100MD07D	10uF/10V	C?	10uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA100E--100MD07D
BKMA100E--220ME07D	22uF/10V	C?	22uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA100E--220ME07D
BKMA100E--330MF07D	33uF/10V	C?	33uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA100E--330MF07D
BKMA100E--470MF07D	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA100E--470MF07D
BKMA160E--4R7MD07D	4.7uF/16V	C?	4.7uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA160E--4R7MD07D
BKMA160E--100ME07D	10uF/16V	C?	10uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA160E--100ME07D
BKMA160E--220MF07D	22uF/16V	C?	22uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA160E--220MF07D
BKMA160E--330MF07D	33uF/16V	C?	33uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA160E--330MF07D
BKMA250E--3R3MD07D	3.3uF/25V	C?	3.3uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA250E--3R3MD07D
BKMA250E--4R7ME07D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA250E--4R7ME07D
BKMA250E--100MF07D	10uF/25V	C?	10uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA250E--100MF07D
BKMA250E--220MF07D	22uF/25V	C?	22uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA250E--220MF07D
BKMA350E--2R2MD07D	2.2uF/35V	C?	2.2uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA350E--2R2MD07D
BKMA350E--3R3ME07D	3.3uF/35V	C?	3.3uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA350E--3R3ME07D
BKMA350E--4R7ME07D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA350E--4R7ME07D
BKMA350E--100MF07D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA350E--100MF07D
BKMA500E--R10MD07D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--R10MD07D
BKMA500E--R22MD07D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--R22MD07D
BKMA500E--R33MD07D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--R33MD07D
BKMA500E--R47MD07D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--R47MD07D
BKMA500E--1R0MD07D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--1R0MD07D
BKMA500E--2R2ME07D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--2R2ME07D
BKMA500E--3R3ME07D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--3R3ME07D
BKMA500E--4R7MF07D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA500E--4R7MF07D
BKMA630E--R10MD07D	0.10uF/63V	C?	0.10uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--R10MD07D
BKMA630E--R22MD07D	0.22uF/63V	C?	0.22uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--R22MD07D
BKMA630E--R33MD07D	0.33uF/63V	C?	0.33uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--R33MD07D
BKMA630E--R47MD07D	0.47uF/63V	C?	0.47uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--R47MD07D
BKMA630E--1R0MD07D	1.0uF/63V	C?	1.0uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--1R0MD07D
BKMA630E--2R2ME07D	2.2uF/63V	C?	2.2uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--2R2ME07D
BKMA630E--3R3MF07D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--3R3MF07D
BKMA630E--4R7MF07D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード 低背7mm品	BKMA630E--4R7MF07D

日本ケミコン ライブラリーリスト		SMQ シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SMQ.SchLib			Library Component Count : 168		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ESMQ6R3E--102MHB5D	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--102MHB5D	
ESMQ6R3E--222MJ16S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--222MJ16S	
ESMQ6R3E--332MJ20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--332MJ20S	
ESMQ6R3E--472MK20S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--472MK20S	
ESMQ6R3E--682MK25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--682MK25S	
ESMQ6R3E--103ML25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--103ML25S	
ESMQ6R3E--153MLN3S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--153MLN3S	
ESMQ6R3E--223MMP1S	22000uF/6.3V	C?	22000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--223MMP1S	
ESMQ6R3E--333MN40S	33000uF/6.3V	C?	33000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--333MN40S	
ESMQ6R3E--473MP50S	47000uF/6.3V	C?	47000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ6R3E--473MP50S	
ESMQ100E--221ME11D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--221ME11D	
ESMQ100E--331MF11D	330uF/10V	C?	330uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--331MF11D	
ESMQ100E--471MF11D	470uF/10V	C?	470uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--471MF11D	
ESMQ100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--102MJC5S	
ESMQ100E--222MJ16S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--222MJ16S	
ESMQ100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--332MK20S	
ESMQ100E--472MK25S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--472MK25S	
ESMQ100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--682ML25S	
ESMQ100E--103MLN3S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--103MLN3S	
ESMQ100E--153MLP1S	15000uF/10V	C?	15000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--153MLP1S	
ESMQ100E--223MM40S	22000uF/10V	C?	22000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--223MM40S	
ESMQ100E--333MP50S	33000uF/10V	C?	33000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ100E--333MP50S	
ESMQ160E--221MF11D	220uF/16V	C?	220uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--221MF11D	
ESMQ160E--331MF11D	330uF/16V	C?	330uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--331MF11D	
ESMQ160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	470uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--471MHB5D	
ESMQ160E--102MJC5S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--102MJC5S	
ESMQ160E--222MJ20S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--222MJ20S	
ESMQ160E--332MK25S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--332MK25S	
ESMQ160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--472ML25S	
ESMQ160E--682ML25S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--682ML25S	
ESMQ160E--103MLP1S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--103MLP1S	
ESMQ160E--153MM40S	15000uF/16V	C?	15000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--153MM40S	
ESMQ160E--223MP40S	22000uF/16V	C?	22000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ160E--223MP40S	
ESMQ250E--101ME11D	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--101ME11D	
ESMQ250E--221MF11D	220uF/25V	C?	220uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--221MF11D	
ESMQ250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	330uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--331MHB5D	
ESMQ250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--471MJC5S	
ESMQ250E--102MJ16S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--102MJ16S	
ESMQ250E--222MK25S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--222MK25S	
ESMQ250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--332ML25S	
ESMQ250E--472ML25S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--472ML25S	
ESMQ250E--682MLP1S	6800uF/25V	C?	6800uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--682MLP1S	
ESMQ250E--103MM40S	10000uF/25V	C?	10000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--103MM40S	
ESMQ250E--153MP50S	15000uF/25V	C?	15000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ250E--153MP50S	
ESMQ350E--470ME11D	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--470ME11D	
ESMQ350E--680MF11D	68uF/35V	C?	68uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--680MF11D	
ESMQ350E--101MF11D	100uF/35V	C?	100uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--101MF11D	
ESMQ350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	220uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--221MHB5D	
ESMQ350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--331MJC5S	
ESMQ350E--471MJ16S	470uF/35V	C?	470uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--471MJ16S	
ESMQ350E--102MK20S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--102MK20S	
ESMQ350E--222ML25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--222ML25S	
ESMQ350E--332MLN3S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--332MLN3S	
ESMQ350E--472MLP1S	4700uF/35V	C?	4700uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--472MLP1S	
ESMQ350E--682MM40S	6800uF/35V	C?	6800uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--682MM40S	
ESMQ350E--103MP50S	10000uF/35V	C?	10000uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ350E--103MP50S	

日本ケミコン ライブラリリスト		SMQ シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMQ.SchLib			続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESMQ500E--R10ME11D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--R10ME11D
ESMQ500E--R22ME11D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--R22ME11D
ESMQ500E--R33ME11D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--R33ME11D
ESMQ500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--R47ME11D
ESMQ500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--1R0ME11D
ESMQ500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--2R2ME11D
ESMQ500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--4R7ME11D
ESMQ500E--100ME11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--100ME11D
ESMQ500E--220ME11D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--220ME11D
ESMQ500E--330ME11D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--330ME11D
ESMQ500E--3R3ME11D	47uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--3R3ME11D
ESMQ500E--470MF11D	47uF/50V	C?	47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--470MF11D
ESMQ500E--680MF11D	68uF/50V	C?	68uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--680MF11D
ESMQ500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--101MHB5D
ESMQ500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	220uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--221MJC5S
ESMQ500E--331MJ16S	330uF/50V	C?	330uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--331MJ16S
ESMQ500E--471MJ20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--471MJ20S
ESMQ500E--102MK25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--102MK25S
ESMQ500E--222MLN3S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--222MLN3S
ESMQ500E--332MMP1S	3300uF/50V	C?	3300uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--332MMP1S
ESMQ500E--472MN40S	4700uF/50V	C?	4700uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--472MN40S
ESMQ500E--682MP50S	6800uF/50V	C?	6800uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ500E--682MP50S
ESMQ630E--220ME11D	22uF/63V	C?	22uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--220ME11D
ESMQ630E--330MF11D	33uF/63V	C?	33uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--330MF11D
ESMQ630E--470MF11D	47uF/63V	C?	47uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--470MF11D
ESMQ630E--680MHB5D	68uF/63V	C?	68uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--680MHB5D
ESMQ630E--101MHB5D	100uF/63V	C?	100uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--101MHB5D
ESMQ630E--221MJ16S	220uF/63V	C?	220uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--221MJ16S
ESMQ630E--331MJ20S	330uF/63V	C?	330uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--331MJ20S
ESMQ630E--471MK20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--471MK20S
ESMQ630E--102ML25S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--102ML25S
ESMQ630E--222MMP1S	2200uF/63V	C?	2200uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--222MMP1S
ESMQ630E--332MN40S	3300uF/63V	C?	3300uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--332MN40S
ESMQ630E--472MP50S	4700uF/63V	C?	4700uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ630E--472MP50S
ESMQ101E--R10ME11D	0.10uF/100V	C?	0.10uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--R10ME11D
ESMQ101E--R22ME11D	0.22uF/100V	C?	0.22uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--R22ME11D
ESMQ101E--R33ME11D	0.33uF/100V	C?	0.33uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--R33ME11D
ESMQ101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	0.47uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--R47ME11D
ESMQ101E--1R0ME11D	1.0uF/100V	C?	1.0uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--1R0ME11D
ESMQ101E--2R2ME11D	2.2uF/100V	C?	2.2uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--2R2ME11D
ESMQ101E--3R3ME11D	3.3uF/100V	C?	3.3uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--3R3ME11D
ESMQ101E--4R7ME11D	4.7uF/100V	C?	4.7uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--4R7ME11D
ESMQ101E--100ME11D	10uF/100V	C?	10uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--100ME11D
ESMQ101E--220MF11D	22uF/100V	C?	22uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--220MF11D
ESMQ101E--330MHB5D	33uF/100V	C?	33uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--330MHB5D
ESMQ101E--470MHB5D	47uF/100V	C?	47uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--470MHB5D
ESMQ101E--680MJC5S	68uF/100V	C?	68uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--680MJC5S
ESMQ101E--101MJ16S	100uF/100V	C?	100uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--101MJ16S
ESMQ101E--221MK20S	220uF/100V	C?	220uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--221MK20S
ESMQ101E--331MK25S	330uF/100V	C?	330uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--331MK25S
ESMQ101E--471ML25S	470uF/100V	C?	470uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--471ML25S
ESMQ101E--102MMP1S	1000uF/100V	C?	1000uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--102MMP1S
ESMQ101E--222MP50S	2200uF/100V	C?	2200uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ101E--222MP50S
ESMQ161E--100MHB5D	10uF/160V	C?	10uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--100MHB5D
ESMQ161E--220MJC5S	22uF/160V	C?	22uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--220MJC5S
ESMQ161E--330MJ16S	33uF/160V	C?	33uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--330MJ16S

日本ケミコン ライブラリリスト		SMQ シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SMQ.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ESMQ161E--470MJ20S	47uF/160V	C?	47uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--470MJ20S	
ESMQ161E--680MK20S	68uF/160V	C?	68uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--680MK20S	
ESMQ161E--101MK25S	100uF/160V	C?	100uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--101MK25S	
ESMQ161E--221MLN3S	220uF/160V	C?	220uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--221MLN3S	
ESMQ161E--331MMP1S	330uF/160V	C?	330uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--331MMP1S	
ESMQ161E--471MM40S	470uF/160V	C?	470uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ161E--471MM40S	
ESMQ201E--1R0MF11D	1.0uF/200V	C?	1.0uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--1R0MF11D	
ESMQ201E--2R2MF11D	2.2uF/200V	C?	2.2uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--2R2MF11D	
ESMQ201E--3R3MF11D	3.3uF/200V	C?	3.3uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--3R3MF11D	
ESMQ201E--4R7MF11D	4.7uF/200V	C?	4.7uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--4R7MF11D	
ESMQ201E--100MHB5D	10uF/200V	C?	10uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--100MHB5D	
ESMQ201E--220MJ16S	22uF/200V	C?	22uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--220MJ16S	
ESMQ201E--330MJ20S	33uF/200V	C?	33uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--330MJ20S	
ESMQ201E--470MK20S	47uF/200V	C?	47uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--470MK20S	
ESMQ201E--680MK25S	68uF/200V	C?	68uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--680MK25S	
ESMQ201E--101ML25S	100uF/200V	C?	100uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--101ML25S	
ESMQ201E--221MLP1S	220uF/200V	C?	220uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--221MLP1S	
ESMQ201E--331MM40S	330uF/200V	C?	330uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ201E--331MM40S	
ESMQ251E--3R3MF11D	3.3uF/250V	C?	3.3uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--3R3MF11D	
ESMQ251E--4R7MF11D	4.7uF/250V	C?	4.7uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--4R7MF11D	
ESMQ251E--100MJC5S	10uF/250V	C?	10uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--100MJC5S	
ESMQ251E--220MJ20S	22uF/250V	C?	22uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--220MJ20S	
ESMQ251E--330MJ20S	33uF/250V	C?	33uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--330MJ20S	
ESMQ251E--470MK20S	47uF/250V	C?	47uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--470MK20S	
ESMQ251E--680ML25S	68uF/250V	C?	68uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--680ML25S	
ESMQ251E--101ML25S	100uF/250V	C?	100uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--101ML25S	
ESMQ251E--221MMP1S	220uF/250V	C?	220uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ251E--221MMP1S	
ESMQ351E--2R2MF11D	2.2uF/350V	C?	2.2uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--2R2MF11D	
ESMQ351E--3R3MHB5D	3.3uF/350V	C?	3.3uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--3R3MHB5D	
ESMQ351E--4R7MHB5D	4.7uF/350V	C?	4.7uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--4R7MHB5D	
ESMQ351E--100MJC5S	10uF/350V	C?	10uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--100MJC5S	
ESMQ351E--220MK20S	22uF/350V	C?	22uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--220MK20S	
ESMQ351E--330MK25S	33uF/350V	C?	33uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--330MK25S	
ESMQ351E--470ML25S	47uF/350V	C?	47uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--470ML25S	
ESMQ351E--680ML25S	68uF/350V	C?	68uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--680ML25S	
ESMQ351E--101MMN3S	100uF/350V	C?	100uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ351E--101MMN3S	
ESMQ401E--R47MF11D	0.47uF/400V	C?	0.47uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--R47MF11D	
ESMQ401E--1R0MF11D	1.0uF/400V	C?	1.0uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--1R0MF11D	
ESMQ401E--2R2MHB5D	2.2uF/400V	C?	2.2uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--2R2MHB5D	
ESMQ401E--3R3MHB5D	3.3uF/400V	C?	3.3uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--3R3MHB5D	
ESMQ401E--4R7MJC5S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--4R7MJC5S	
ESMQ401E--100MJ16S	10uF/400V	C?	10uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--100MJ16S	
ESMQ401E--220MK25S	22uF/400V	C?	22uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--220MK25S	
ESMQ401E--330ML25S	33uF/400V	C?	33uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--330ML25S	
ESMQ401E--470ML25S	47uF/400V	C?	47uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--470ML25S	
ESMQ401E--680MLN3S	68uF/400V	C?	68uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--680MLN3S	
ESMQ401E--101MMP1S	100uF/400V	C?	100uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ401E--101MMP1S	
ESMQ451E--2R2MHB5D	2.2uF/450V	C?	2.2uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--2R2MHB5D	
ESMQ451E--3R3MJC5S	3.3uF/450V	C?	3.3uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--3R3MJC5S	
ESMQ451E--4R7MJC5S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--4R7MJC5S	
ESMQ451E--100MJ20S	10uF/450V	C?	10uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--100MJ20S	
ESMQ451E--220MK25S	22uF/450V	C?	22uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--220MK25S	
ESMQ451E--330ML25S	33uF/450V	C?	33uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--330ML25S	
ESMQ451E--470MLN3S	47uF/450V	C?	47uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--470MLN3S	
ESMQ451E--680MMP1S	68uF/450V	C?	68uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--680MMP1S	
ESMQ451E--101MM40S	100uF/450V	C?	100uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMQ451E--101MM40S	

日本ケミコン ライブラリリスト		KMQ シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KMQ.SchLib			Library Component Count : 168		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKMQ6R3E--102MHB5D	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--102MHB5D
EKMQ6R3E--222MJ16S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--222MJ16S
EKMQ6R3E--332MJ20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--332MJ20S
EKMQ6R3E--472MK20S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--472MK20S
EKMQ6R3E--682MK25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--682MK25S
EKMQ6R3E--103ML25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--103ML25S
EKMQ6R3E--153MLN3S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--153MLN3S
EKMQ6R3E--223MMP1S	22000uF/6.3V	C?	22000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--223MMP1S
EKMQ6R3E--333MN40S	33000uF/6.3V	C?	33000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--333MN40S
EKMQ6R3E--473MP50S	47000uF/6.3V	C?	47000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ6R3E--473MP50S
EKMQ100E--221ME11D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--221ME11D
EKMQ100E--331MF11D	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--331MF11D
EKMQ100E--471MF11D	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--471MF11D
EKMQ100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--102MJC5S
EKMQ100E--222MJ16S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--222MJ16S
EKMQ100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--332MK20S
EKMQ100E--472MK25S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--472MK25S
EKMQ100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--682ML25S
EKMQ100E--103MLN3S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--103MLN3S
EKMQ100E--153MLP1S	15000uF/10V	C?	15000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--153MLP1S
EKMQ100E--223MM40S	22000uF/10V	C?	22000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--223MM40S
EKMQ100E--333MP50S	33000uF/10V	C?	33000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ100E--333MP50S
EKMQ160E--221MF11D	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--221MF11D
EKMQ160E--331MF11D	330uF/16V	C?	330uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--331MF11D
EKMQ160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--471MHB5D
EKMQ160E--102MJC5S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--102MJC5S
EKMQ160E--222MJ20S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--222MJ20S
EKMQ160E--332MK25S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--332MK25S
EKMQ160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--472ML25S
EKMQ160E--682ML25S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--682ML25S
EKMQ160E--103MLP1S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--103MLP1S
EKMQ160E--153MM40S	15000uF/16V	C?	15000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--153MM40S
EKMQ160E--223MP40S	22000uF/16V	C?	22000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ160E--223MP40S
EKMQ250E--101ME11D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--101ME11D
EKMQ250E--221MF11D	220uF/25V	C?	220uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--221MF11D
EKMQ250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--331MHB5D
EKMQ250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--471MJC5S
EKMQ250E--102MJ16S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--102MJ16S
EKMQ250E--222MK25S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--222MK25S
EKMQ250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--332ML25S
EKMQ250E--472ML25S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--472ML25S
EKMQ250E--682MLP1S	6800uF/25V	C?	6800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--682MLP1S
EKMQ250E--103MM40S	10000uF/25V	C?	10000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--103MM40S
EKMQ250E--153MP50S	15000uF/25V	C?	15000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ250E--153MP50S
EKMQ350E--470ME11D	47uF/35V	C?	47uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--470ME11D
EKMQ350E--680MF11D	68uF/35V	C?	68uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--680MF11D
EKMQ350E--101MF11D	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--101MF11D
EKMQ350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--221MHB5D
EKMQ350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--331MJC5S
EKMQ350E--471MJ16S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--471MJ16S
EKMQ350E--102MK20S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--102MK20S
EKMQ350E--222ML25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--222ML25S
EKMQ350E--332MLN3S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--332MLN3S
EKMQ350E--472MLP1S	4700uF/35V	C?	4700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--472MLP1S
EKMQ350E--682MM40S	6800uF/35V	C?	6800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--682MM40S
EKMQ350E--103MP50S	10000uF/35V	C?	10000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード品	EKMQ350E--103MP50S

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMQ シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KMQ.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKMQ500E--R10ME11D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--R10ME11D	
EKMQ500E--R22ME11D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--R22ME11D	
EKMQ500E--R33ME11D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--R33ME11D	
EKMQ500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--R47ME11D	
EKMQ500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--1R0ME11D	
EKMQ500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--2R2ME11D	
EKMQ500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--3R3ME11D	
EKMQ500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--4R7ME11D	
EKMQ500E--100ME11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--100ME11D	
EKMQ500E--220ME11D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--220ME11D	
EKMQ500E--330ME11D	33uF/50V	C?	33uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--330ME11D	
EKMQ500E--470MF11D	47uF/50V	C?	47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--470MF11D	
EKMQ500E--680MF11D	68uF/50V	C?	68uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--680MF11D	
EKMQ500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--101MHB5D	
EKMQ500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--221MJC5S	
EKMQ500E--331MJ16S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--331MJ16S	
EKMQ500E--471MJ20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--471MJ20S	
EKMQ500E--102MK25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--102MK25S	
EKMQ500E--222MLN3S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--222MLN3S	
EKMQ500E--332MMP1S	3300uF/50V	C?	3300uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--332MMP1S	
EKMQ500E--472MN40S	4700uF/50V	C?	4700uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--472MN40S	
EKMQ500E--682MP50S	6800uF/50V	C?	6800uF 50V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ500E--682MP50S	
EKMQ630E--220ME11D	22uF/63V	C?	22uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--220ME11D	
EKMQ630E--330MF11D	33uF/63V	C?	33uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--330MF11D	
EKMQ630E--470MF11D	47uF/63V	C?	47uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--470MF11D	
EKMQ630E--680MHB5D	68uF/63V	C?	68uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--680MHB5D	
EKMQ630E--101MHB5D	100uF/63V	C?	100uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--101MHB5D	
EKMQ630E--221MJ16S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--221MJ16S	
EKMQ630E--331MJ20S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--331MJ20S	
EKMQ630E--471MK20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--471MK20S	
EKMQ630E--102ML25S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--102ML25S	
EKMQ630E--222MMP1S	2200uF/63V	C?	2200uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--222MMP1S	
EKMQ630E--332MN40S	3300uF/63V	C?	3300uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--332MN40S	
EKMQ630E--472MP50S	4700uF/63V	C?	4700uF 63V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ630E--472MP50S	
EKMQ101E--R10ME11D	0.10uF/100V	C?	0.10uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--R10ME11D	
EKMQ101E--R22ME11D	0.22uF/100V	C?	0.22uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--R22ME11D	
EKMQ101E--R33ME11D	0.33uF/100V	C?	0.33uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--R33ME11D	
EKMQ101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	0.47uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--R47ME11D	
EKMQ101E--2R2ME11D	2.2uF/100V	C?	2.2uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--2R2ME11D	
EKMQ101E--3R3ME11D	3.3uF/100V	C?	3.3uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--3R3ME11D	
EKMQ101E--4R7ME11D	4.7uF/100V	C?	4.7uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--4R7ME11D	
EKMQ101E--100ME11D	10uF/100V	C?	10uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--100ME11D	
EKMQ101E--220MF11D	22uF/100V	C?	22uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--220MF11D	
EKMQ101E--330MHB5D	33uF/100V	C?	33uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--330MHB5D	
EKMQ101E--470MHB5D	47uF/100V	C?	47uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--470MHB5D	
EKMQ101E--680MJC5S	68uF/100V	C?	68uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--680MJC5S	
EKMQ101E--101MJ16S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--101MJ16S	
EKMQ101E--221MK20S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--221MK20S	
EKMQ101E--331MK25S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--331MK25S	
EKMQ101E--471ML25S	470uF/100V	C?	470uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--471ML25S	
EKMQ101E--102MMP1S	1000uF/100V	C?	1000uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--102MMP1S	
EKMQ101E--1R0ME11D	1000uF/100V	C?	1.0uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--1R0ME11D	
EKMQ101E--222MP50S	2200uF/100V	C?	2200uF 100V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ101E--222MP50S	
EKMQ161E--100MHB5D	10uF/160V	C?	10uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--100MHB5D	
EKMQ161E--220MJC5S	22uF/160V	C?	22uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--220MJC5S	
EKMQ161E--330MJ16S	33uF/160V	C?	33uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--330MJ16S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMQ シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_KMQ.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKMQ161E--470MJ20S	47uF/160V	C?	47uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--470MJ20S	
EKMQ161E--680MK20S	68uF/160V	C?	68uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--680MK20S	
EKMQ161E--101MK25S	100uF/160V	C?	100uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--101MK25S	
EKMQ161E--221MLN3S	220uF/160V	C?	220uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--221MLN3S	
EKMQ161E--331MMP1S	330uF/160V	C?	330uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--331MMP1S	
EKMQ161E--471MM40S	470uF/160V	C?	470uF 160V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ161E--471MM40S	
EKMQ201E--1R0MF11D	1.0uF/200V	C?	1.0uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--1R0MF11D	
EKMQ201E--2R2MF11D	2.2uF/200V	C?	2.2uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--2R2MF11D	
EKMQ201E--3R3MF11D	3.3uF/200V	C?	3.3uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--3R3MF11D	
EKMQ201E--4R7MF11D	4.7uF/200V	C?	4.7uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--4R7MF11D	
EKMQ201E--100MHB5D	10uF/200V	C?	10uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--100MHB5D	
EKMQ201E--220MJ16S	22uF/200V	C?	22uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--220MJ16S	
EKMQ201E--330MJ20S	33uF/200V	C?	33uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--330MJ20S	
EKMQ201E--470MK20S	47uF/200V	C?	47uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--470MK20S	
EKMQ201E--680MK25S	68uF/200V	C?	68uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--680MK25S	
EKMQ201E--101ML25S	100uF/200V	C?	100uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--101ML25S	
EKMQ201E--221MLP1S	220uF/200V	C?	220uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--221MLP1S	
EKMQ201E--331MM40S	330uF/200V	C?	330uF 200V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ201E--331MM40S	
EKMQ251E--3R3MF11D	3.3uF/250V	C?	3.3uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--3R3MF11D	
EKMQ251E--4R7MF11D	4.7uF/250V	C?	4.7uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--4R7MF11D	
EKMQ251E--100MJC5S	10uF/250V	C?	10uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--100MJC5S	
EKMQ251E--220MJ20S	22uF/250V	C?	22uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--220MJ20S	
EKMQ251E--330MJ20S	33uF/250V	C?	33uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--330MJ20S	
EKMQ251E--470MK20S	47uF/250V	C?	47uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--470MK20S	
EKMQ251E--680ML25S	68uF/250V	C?	68uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--680ML25S	
EKMQ251E--101ML25S	100uF/250V	C?	100uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--101ML25S	
EKMQ251E--221MMP1S	220uF/250V	C?	220uF 250V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ251E--221MMP1S	
EKMQ351E--2R2MF11D	2.2uF/350V	C?	2.2uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--2R2MF11D	
EKMQ351E--3R3MHB5D	3.3uF/350V	C?	3.3uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--3R3MHB5D	
EKMQ351E--4R7MHB5D	4.7uF/350V	C?	4.7uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--4R7MHB5D	
EKMQ351E--100MJC5S	10uF/350V	C?	10uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--100MJC5S	
EKMQ351E--220MK20S	22uF/350V	C?	22uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--220MK20S	
EKMQ351E--330MK25S	33uF/350V	C?	33uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--330MK25S	
EKMQ351E--470ML25S	47uF/350V	C?	47uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--470ML25S	
EKMQ351E--680ML25S	68uF/350V	C?	68uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--680ML25S	
EKMQ351E--101MMN3S	100uF/350V	C?	100uF 350V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ351E--101MMN3S	
EKMQ401E--R47MF11D	0.47uF/400V	C?	0.47uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--R47MF11D	
EKMQ401E--1R0MF11D	1.0uF/400V	C?	1.0uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--1R0MF11D	
EKMQ401E--2R2MHB5D	2.2uF/400V	C?	2.2uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--2R2MHB5D	
EKMQ401E--3R3MHB5D	3.3uF/400V	C?	3.3uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--3R3MHB5D	
EKMQ401E--4R7MJC5S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--4R7MJC5S	
EKMQ401E--100MJ16S	10uF/400V	C?	10uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--100MJ16S	
EKMQ401E--220MK25S	22uF/400V	C?	22uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--220MK25S	
EKMQ401E--330ML25S	33uF/400V	C?	33uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--330ML25S	
EKMQ401E--470ML25S	47uF/400V	C?	47uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--470ML25S	
EKMQ401E--680MLN3S	68uF/400V	C?	68uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--680MLN3S	
EKMQ401E--101MMP1S	100uF/400V	C?	100uF 400V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ401E--101MMP1S	
EKMQ451E--2R2MHB5D	2.2uF/450V	C?	2.2uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--2R2MHB5D	
EKMQ451E--3R3MJC5S	3.3uF/450V	C?	3.3uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--3R3MJC5S	
EKMQ451E--4R7MJC5S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--4R7MJC5S	
EKMQ451E--100MJ20S	10uF/450V	C?	10uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--100MJ20S	
EKMQ451E--220MK25S	22uF/450V	C?	22uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--220MK25S	
EKMQ451E--330ML25S	33uF/450V	C?	33uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--330ML25S	
EKMQ451E--470MLN3S	47uF/450V	C?	47uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--470MLN3S	
EKMQ451E--680MMP1S	68uF/450V	C?	68uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--680MMP1S	
EKMQ451E--101MM40S	100uF/450V	C?	100uF 450V 105 アルミ電解 自立リード品	EKMQ451E--101MM40S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		SMG シリーズ		2006年7月23日更新	
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib			Library Component Count : 295		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ESMG6R3E--330ME11D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG6R3E--330ME11D	
ESMG6R3E--470ME11D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG6R3E--470ME11D	
ESMG6R3E--101ME11D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG6R3E--101ME11D	
ESMG6R3E--221ME11D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--221ME11D	
ESMG6R3E--331MF11D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--331MF11D	
ESMG6R3E--471MF11D	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--471MF11D	
ESMG6R3E--102MHB5D	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--102MHB5D	
ESMG6R3E--222MJ20S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--222MJ20S	
ESMG6R3E--332MJ20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--332MJ20S	
ESMG6R3E--472MK20S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--472MK20S	
ESMG6R3E--682MK25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--682MK25S	
ESMG6R3E--103ML25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--103ML25S	
ESMG6R3E--103MN25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--103MN25S	
ESMG6R3E--153MLP1S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--153MLP1S	
ESMG6R3E--153MN30S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--153MN30S	
ESMG6R3E--183MN35S	18000uF/6.3V	C?	18000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--183MN35S	
ESMG6R3E--183MP30S	18000uF/6.3V	C?	18000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--183MP30S	
ESMG6R3E--223MM40S	22000uF/6.3V	C?	22000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--223MM40S	
ESMG6R3E--223MN40S	22000uF/6.3V	C?	22000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--223MN40S	
ESMG6R3E--223MP35S	22000uF/6.3V	C?	22000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--223MP35S	
ESMG6R3E--273MP40S	27000uF/6.3V	C?	27000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--273MP40S	
ESMG6R3E--393MQ40S	39000uF/6.3V	C?	39000uF 6.3V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG6R3E--393MQ40S	
ESMG100E--220ME11D	22uF/10V	C?	22uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG100E--220ME11D	
ESMG100E--330ME11D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG100E--330ME11D	
ESMG100E--470ME11D	47uF/10V	C?	47uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG100E--470ME11D	
ESMG100E--101ME11D	100uF/10V	C?	100uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG100E--101ME11D	
ESMG100E--221ME11D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--221ME11D	
ESMG100E--331MF11D	330uF/10V	C?	330uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--331MF11D	
ESMG100E--471MF11D	470uF/10V	C?	470uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--471MF11D	
ESMG100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--102MJC5S	
ESMG100E--222MJ20S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--222MJ20S	
ESMG100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--332MK20S	
ESMG100E--472MK25S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--472MK25S	
ESMG100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--682ML25S	
ESMG100E--682MN20S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--682MN20S	
ESMG100E--103MLP1S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--103MLP1S	
ESMG100E--103MN25S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--103MN25S	
ESMG100E--123MN30S	12000uF/10V	C?	12000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--123MN30S	
ESMG100E--153MMP1S	15000uF/10V	C?	15000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--153MMP1S	
ESMG100E--153MN35S	15000uF/10V	C?	15000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--153MN35S	
ESMG100E--153MP30S	15000uF/10V	C?	15000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--153MP30S	
ESMG100E--183MP35S	18000uF/10V	C?	18000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--183MP35S	
ESMG100E--223MP40S	22000uF/10V	C?	22000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--223MP40S	
ESMG100E--333MQ40S	33000uF/10V	C?	33000uF 10V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG100E--333MQ40S	
ESMG160E--100ME11D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG160E--100ME11D	
ESMG160E--220ME11D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG160E--220ME11D	
ESMG160E--330ME11D	33uF/16V	C?	33uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG160E--330ME11D	
ESMG160E--470ME11D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG160E--470ME11D	
ESMG160E--101ME11D	100uF/16V	C?	100uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--101ME11D	
ESMG160E--221MF11D	220uF/16V	C?	220uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--221MF11D	
ESMG160E--331MHB5D	330uF/16V	C?	330uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--331MHB5D	
ESMG160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	470uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--471MHB5D	
ESMG160E--102MJ16S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--102MJ16S	
ESMG160E--222MK20S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--222MK20S	
ESMG160E--332MK25S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--332MK25S	
ESMG160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--472ML25S	

日本ケミコン ライブラリリスト		SMG シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESMG160E--472MN20S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--472MN20S
ESMG160E--682MLN3S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--682MLN3S
ESMG160E--682MN25S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--682MN25S
ESMG160E--822MN30S	8200uF/16V	C?	8200uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--822MN30S
ESMG160E--103MMP1S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--103MMP1S
ESMG160E--103MN35S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--103MN35S
ESMG160E--103MP30S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--103MP30S
ESMG160E--123MN40S	12000uF/16V	C?	12000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--123MN40S
ESMG160E--123MP35S	12000uF/16V	C?	12000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--123MP35S
ESMG160E--153MP40S	15000uF/16V	C?	15000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--153MP40S
ESMG160E--223MQ40S	22000uF/16V	C?	22000uF 16V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG160E--223MQ40S
ESMG250E--4R7ME11D	4.7uF/25V	C?	4.7uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG250E--4R7ME11D
ESMG250E--100ME11D	10uF/25V	C?	10uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG250E--100ME11D
ESMG250E--220ME11D	22uF/25V	C?	22uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG250E--220ME11D
ESMG250E--330ME11D	33uF/25V	C?	33uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG250E--330ME11D
ESMG250E--470ME11D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--470ME11D
ESMG250E--101MF11D	100uF/25V	C?	100uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--101MF11D
ESMG250E--221MHB5D	220uF/25V	C?	220uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--221MHB5D
ESMG250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	330uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--331MHB5D
ESMG250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--471MJC5S
ESMG250E--102MJ20S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--102MJ20S
ESMG250E--222MK25S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--222MK25S
ESMG250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--332ML25S
ESMG250E--332MN20S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--332MN20S
ESMG250E--472MLN3S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--472MLN3S
ESMG250E--472MN25S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--472MN25S
ESMG250E--562MN30S	5600uF/25V	C?	5600uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--562MN30S
ESMG250E--682MMP1S	6800uF/25V	C?	6800uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--682MMP1S
ESMG250E--682MN35S	6800uF/25V	C?	6800uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--682MN35S
ESMG250E--682MP30S	6800uF/25V	C?	6800uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--682MP30S
ESMG250E--822MN40S	8200uF/25V	C?	8200uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--822MN40S
ESMG250E--822MP35S	8200uF/25V	C?	8200uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--822MP35S
ESMG250E--103MP40S	10000uF/25V	C?	10000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--103MP40S
ESMG250E--123MP40S	12000uF/25V	C?	12000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--123MP40S
ESMG250E--153MQ40S	12000uF/25V	C?	15000uF 25V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG250E--153MQ40S
ESMG350E--4R7ME11D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG350E--4R7ME11D
ESMG350E--100ME11D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG350E--100ME11D
ESMG350E--220ME11D	22uF/35V	C?	22uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG350E--220ME11D
ESMG350E--330ME11D	33uF/35V	C?	33uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品 準標準	ESMG350E--330ME11D
ESMG350E--470ME11D	47uF/35V	C?	47uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--470ME11D
ESMG350E--101MF11D	100uF/35V	C?	100uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--101MF11D
ESMG350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	220uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--221MHB5D
ESMG350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--331MJC5S
ESMG350E--471MJ16S	470uF/35V	C?	470uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--471MJ16S
ESMG350E--102MK20S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--102MK20S
ESMG350E--222ML25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--222ML25S
ESMG350E--222MN20S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--222MN20S
ESMG350E--332MLP1S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--332MLP1S
ESMG350E--332MN25S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--332MN25S
ESMG350E--392MN30S	3900uF/35V	C?	3900uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--392MN30S
ESMG350E--472MMP1S	4700uF/35V	C?	4700uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--472MMP1S
ESMG350E--472MN35S	4700uF/35V	C?	4700uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--472MN35S
ESMG350E--472MP30S	4700uF/35V	C?	4700uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--472MP30S
ESMG350E--562MN40S	5600uF/35V	C?	5600uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--562MN40S
ESMG350E--562MP35S	5600uF/35V	C?	5600uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--562MP35S
ESMG350E--682MP40S	6800uF/35V	C?	6800uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--682MP40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		SMG シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESMG350E--103MQ40S	10000uF/35V	C?	10000uF 35V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG350E--103MQ40S
ESMG500E--R10ME11D	0.10uF/50V	C?	0.10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--R10ME11D
ESMG500E--R22ME11D	0.22uF/50V	C?	0.22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--R22ME11D
ESMG500E--R33ME11D	0.33uF/50V	C?	0.33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--R33ME11D
ESMG500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--R47ME11D
ESMG500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--1R0ME11D
ESMG500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--2R2ME11D
ESMG500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--3R3ME11D
ESMG500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--4R7ME11D
ESMG500E--100ME11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--100ME11D
ESMG500E--220ME11D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--220ME11D
ESMG500E--330ME11D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--330ME11D
ESMG500E--470MF11D	47uF/50V	C?	47uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--470MF11D
ESMG500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--101MHB5D
ESMG500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	220uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--221MJC5S
ESMG500E--331MJ16S	330uF/50V	C?	330uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--331MJ16S
ESMG500E--471MJ20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--471MJ20S
ESMG500E--102MK25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--102MK25S
ESMG500E--152MN20S	1500uF/50V	C?	1500uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--152MN20S
ESMG500E--222MLP1S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--222MLP1S
ESMG500E--222MN25S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--222MN25S
ESMG500E--272MN30S	2700uF/50V	C?	2700uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--272MN30S
ESMG500E--332MMP1S	3300uF/50V	C?	3300uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--332MMP1S
ESMG500E--332MN35S	3300uF/50V	C?	3300uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--332MN35S
ESMG500E--332MP30S	3300uF/50V	C?	3300uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--332MP30S
ESMG500E--392MN40S	3900uF/50V	C?	3900uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--392MN40S
ESMG500E--392MP35S	3900uF/50V	C?	3900uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--392MP35S
ESMG500E--472MP40S	4700uF/50V	C?	4700uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--472MP40S
ESMG500E--682MQ40S	6800uF/50V	C?	6800uF 50V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG500E--682MQ40S
ESMG630E--100ME11D	10uF/63V	C?	10uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--100ME11D
ESMG630E--220ME11D	22uF/63V	C?	22uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--220ME11D
ESMG630E--330MF11D	33uF/63V	C?	33uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--330MF11D
ESMG630E--470MF11D	47uF/63V	C?	47uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--470MF11D
ESMG630E--101MJC5S	100uF/63V	C?	100uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--101MJC5S
ESMG630E--221MJ16S	220uF/63V	C?	220uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--221MJ16S
ESMG630E--331MJ20S	330uF/63V	C?	330uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--331MJ20S
ESMG630E--471MK20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--471MK20S
ESMG630E--821MN20S	820uF/63V	C?	820uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--821MN20S
ESMG630E--102ML25S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--102ML25S
ESMG630E--102MN25S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--102MN25S
ESMG630E--152MN30S	1500uF/63V	C?	1500uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--152MN30S
ESMG630E--222MN35S	2200uF/63V	C?	2200uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--222MN35S
ESMG630E--222MP30S	2200uF/63V	C?	2200uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--222MP30S
ESMG630E--272MN40S	2700uF/63V	C?	2700uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--272MN40S
ESMG630E--332MP40S	3300uF/63V	C?	3300uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--332MP40S
ESMG630E--392MQ40S	3900uF/63V	C?	3900uF 63V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG630E--392MQ40S
ESMG101E--R10ME11D	0.10uF/100V	C?	0.10uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--R10ME11D
ESMG101E--R22ME11D	0.22uF/100V	C?	0.22uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--R22ME11D
ESMG101E--R33ME11D	0.33uF/100V	C?	0.33uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--R33ME11D
ESMG101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	0.47uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--R47ME11D
ESMG101E--1R0ME11D	1.0uF/100V	C?	1.0uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--1R0ME11D
ESMG101E--2R2ME11D	2.2uF/100V	C?	2.2uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--2R2ME11D
ESMG101E--3R3ME11D	3.3uF/100V	C?	3.3uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--3R3ME11D
ESMG101E--4R7ME11D	4.7uF/100V	C?	4.7uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--4R7ME11D
ESMG101E--100MF11D	10uF/100V	C?	10uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--100MF11D
ESMG101E--220MHB5D	22uF/100V	C?	22uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--220MHB5D

日本ケミコン ライブラリーリスト		SMG シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESMG101E--330MHB5D	33uF/100V	C?	33uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--330MHB5D
ESMG101E--470MJC5S	47uF/100V	C?	47uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--470MJC5S
ESMG101E--101MJ20S	100uF/100V	C?	100uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--101MJ20S
ESMG101E--221MK25S	220uF/100V	C?	220uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--221MK25S
ESMG101E--331MK25S	330uF/100V	C?	330uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--331MK25S
ESMG101E--331MN20S	330uF/100V	C?	330uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--331MN20S
ESMG101E--471ML25S	470uF/100V	C?	470uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--471ML25S
ESMG101E--681MN30S	680uF/100V	C?	680uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--681MN30S
ESMG101E--821MP30S	820uF/100V	C?	820uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--821MP30S
ESMG101E--102MM40S	1000uF/100V	C?	1000uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--102MM40S
ESMG101E--102MN35S	1000uF/100V	C?	1000uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--102MN35S
ESMG101E--122MP40S	1200uF/100V	C?	1200uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--122MP40S
ESMG101E--182MQ40S	1800uF/100V	C?	1800uF 100V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG101E--182MQ40S
ESMG161E--3R3MF11D	3.3uF/160V	C?	3.3uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--3R3MF11D
ESMG161E--4R7MF11D	4.7uF/160V	C?	4.7uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--4R7MF11D
ESMG161E--100MJC5S	10uF/160V	C?	10uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--100MJC5S
ESMG161E--220MJ20S	22uF/160V	C?	22uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--220MJ20S
ESMG161E--330MJ20S	33uF/160V	C?	33uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--330MJ20S
ESMG161E--470MK20S	47uF/160V	C?	47uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--470MK20S
ESMG161E--101MK25S	100uF/160V	C?	100uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--101MK25S
ESMG161E--221MLN3S	220uF/160V	C?	220uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--221MLN3S
ESMG161E--221MN25S	220uF/160V	C?	220uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--221MN25S
ESMG161E--331MMP1S	330uF/160V	C?	330uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--331MMP1S
ESMG161E--331MN30S	330uF/160V	C?	330uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--331MN30S
ESMG161E--391MN35S	390uF/160V	C?	390uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--391MN35S
ESMG161E--391MP30S	390uF/160V	C?	390uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--391MP30S
ESMG161E--471MN40S	470uF/160V	C?	470uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--471MN40S
ESMG161E--471MP35S	470uF/160V	C?	470uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--471MP35S
ESMG161E--561MP40S	560uF/160V	C?	560uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--561MP40S
ESMG161E--681MQ40S	680uF/160V	C?	680uF 160V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG161E--681MQ40S
ESMG201E--3R3MF11D	3.3uF/200V	C?	3.3uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--3R3MF11D
ESMG201E--4R7MHB5D	4.7uF/200V	C?	4.7uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--4R7MHB5D
ESMG201E--100MJC5S	10uF/200V	C?	10uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--100MJC5S
ESMG201E--220MJ20S	22uF/200V	C?	22uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--220MJ20S
ESMG201E--330MJ20S	33uF/200V	C?	33uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--330MJ20S
ESMG201E--470MK20S	47uF/200V	C?	47uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--470MK20S
ESMG201E--101ML25S	100uF/200V	C?	100uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--101ML25S
ESMG201E--101MN20S	100uF/200V	C?	100uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--101MN20S
ESMG201E--181MN25S	180uF/200V	C?	180uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--181MN25S
ESMG201E--221MMP1S	220uF/200V	C?	220uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--221MMP1S
ESMG201E--221MN30S	220uF/200V	C?	220uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--221MN30S
ESMG201E--271MN30S	270uF/200V	C?	270uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--271MN30S
ESMG201E--331MN35S	330uF/200V	C?	330uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--331MN35S
ESMG201E--331MP30S	330uF/200V	C?	330uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--331MP30S
ESMG201E--391MN40S	390uF/200V	C?	390uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--391MN40S
ESMG201E--391MP30S	390uF/200V	C?	390uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--391MP30S
ESMG201E--471MP40S	470uF/200V	C?	470uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--471MP40S
ESMG201E--561MP40S	560uF/200V	C?	560uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--561MP40S
ESMG201E--681MQ40S	680uF/200V	C?	680uF 200V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG201E--681MQ40S
ESMG251E--2R2MF11D	2.2uF/250V	C?	2.2uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--2R2MF11D
ESMG251E--3R3MHB5D	3.3uF/250V	C?	3.3uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--3R3MHB5D
ESMG251E--4R7MHB5D	4.7uF/250V	C?	4.7uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--4R7MHB5D
ESMG251E--100MJ16S	10uF/250V	C?	10uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--100MJ16S
ESMG251E--220MJ20S	22uF/250V	C?	22uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--220MJ20S
ESMG251E--330MK20S	33uF/250V	C?	33uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--330MK20S
ESMG251E--470MK25S	47uF/250V	C?	47uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--470MK25S

日本ケミコン ライブラリリスト		SMG シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib				続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
ESMG251E--820MN20S	82uF/250V	C?	82uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--820MN20S
ESMG251E--101MLN3S	100uF/250V	C?	100uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--101MLN3S
ESMG251E--101MN25S	100uF/250V	C?	100uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--101MN25S
ESMG251E--121MN25S	120uF/250V	C?	120uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--121MN25S
ESMG251E--181MN30S	180uF/250V	C?	180uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--181MN30S
ESMG251E--221MM40S	220uF/250V	C?	220uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--221MM40S
ESMG251E--221MN35S	220uF/250V	C?	220uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--221MN35S
ESMG251E--221MP30S	220uF/250V	C?	220uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--221MP30S
ESMG251E--271MN40S	270uF/250V	C?	270uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--271MN40S
ESMG251E--271MP35S	270uF/250V	C?	270uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--271MP35S
ESMG251E--331MP40S	330uF/250V	C?	330uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--331MP40S
ESMG251E--391MQ40S	390uF/250V	C?	390uF 250V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG251E--391MQ40S
ESMG3B1E--470MN20S	47uF/315V	C?	47uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--470MN20S
ESMG3B1E--680MN25S	68uF/315V	C?	68uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--680MN25S
ESMG3B1E--820MN25S	82uF/315V	C?	82uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--820MN25S
ESMG3B1E--101MN30S	100uF/315V	C?	100uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--101MN30S
ESMG3B1E--121MN30S	120uF/315V	C?	120uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--121MN30S
ESMG3B1E--181MN40S	180uF/315V	C?	180uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--181MN40S
ESMG3B1E--181MP35S	180uF/315V	C?	180uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--181MP35S
ESMG3B1E--221MP40S	220uF/315V	C?	220uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--221MP40S
ESMG3B1E--271MQ40S	270uF/315V	C?	270uF 315V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG3B1E--271MQ40S
ESMG351E--R47MF11D	0.47uF/350V	C?	0.47uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--R47MF11D
ESMG351E--1R0MF11D	1.0uF/350V	C?	1.0uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--1R0MF11D
ESMG351E--2R2MHB5D	2.2uF/350V	C?	2.2uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--2R2MHB5D
ESMG351E--3R3MHB5D	3.3uF/350V	C?	3.3uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--3R3MHB5D
ESMG351E--4R7MJC5S	4.7uF/350V	C?	4.7uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--4R7MJC5S
ESMG351E--100MJ20S	10uF/350V	C?	10uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--100MJ20S
ESMG351E--220MK20S	22uF/350V	C?	22uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--220MK20S
ESMG351E--330ML25S	33uF/350V	C?	33uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--330ML25S
ESMG351E--470ML25S	47uF/350V	C?	47uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--470ML25S
ESMG351E--470MN20S	47uF/350V	C?	47uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--470MN20S
ESMG351E--680MN25S	68uF/350V	C?	68uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--680MN25S
ESMG351E--101MMN3S	100uF/350V	C?	100uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--101MMN3S
ESMG351E--101MN30S	100uF/350V	C?	100uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--101MN30S
ESMG351E--121MN35S	120uF/350V	C?	120uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--121MN35S
ESMG351E--221MQ40S	220uF/350V	C?	220uF 350V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG351E--221MQ40S
ESMG401E--1R0MF11D	1.0uF/400V	C?	1.0uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--1R0MF11D
ESMG401E--2R2MHB5D	2.2uF/400V	C?	2.2uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--2R2MHB5D
ESMG401E--3R3MJC5S	3.3uF/400V	C?	3.3uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--3R3MJC5S
ESMG401E--4R7MJ16S	4.7uF/400V	C?	4.7uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--4R7MJ16S
ESMG401E--100MJ20S	10uF/400V	C?	10uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--100MJ20S
ESMG401E--220MK25S	22uF/400V	C?	22uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--220MK25S
ESMG401E--330ML25S	33uF/400V	C?	33uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--330ML25S
ESMG401E--330MN20S	33uF/400V	C?	33uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--330MN20S
ESMG401E--470MLN3S	47uF/400V	C?	47uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--470MLN3S
ESMG401E--560MN25S	56uF/400V	C?	56uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--560MN25S
ESMG401E--680MN30S	68uF/400V	C?	68uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--680MN30S
ESMG401E--101MN35S	100uF/400V	C?	100uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--101MN35S
ESMG401E--101MP30S	100uF/400V	C?	100uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--101MP30S
ESMG401E--121MN40S	120uF/400V	C?	120uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--121MN40S
ESMG401E--121MP35S	120uF/400V	C?	120uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--121MP35S
ESMG401E--181MQ40S	180uF/400V	C?	180uF 400V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG401E--181MQ40S
ESMG451E--R47MJC5S	0.47uF/450V	C?	0.47uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--R47MJC5S
ESMG451E--1R0MJC5S	1.0uF/450V	C?	1.0uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--1R0MJC5S
ESMG451E--2R2MJC5S	2.2uF/450V	C?	2.2uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--2R2MJC5S
ESMG451E--3R3MJ16S	3.3uF/450V	C?	3.3uF 450V 85 アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--3R3MJ16S

日本ケミコン ライブラリーリスト			SMG シリーズ		2006年7月23日更新
File Name : NipponChemicon_SMG.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ESMG451E--4R7MJ20S	4.7uF/450V	C?	4.7uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--4R7MJ20S
ESMG451E--100MK20S	10uF/450V	C?	10uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--100MK20S
ESMG451E--220ML25S	22uF/450V	C?	22uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--220ML25S
ESMG451E--220MN20S	22uF/450V	C?	22uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--220MN20S
ESMG451E--330MLN3S	33uF/450V	C?	33uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--330MLN3S
ESMG451E--330MN25S	33uF/450V	C?	33uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--330MN25S
ESMG451E--470MLP1S	47uF/450V	C?	47uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--470MLP1S
ESMG451E--470MN25S	47uF/450V	C?	47uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--470MN25S
ESMG451E--560MN30S	56uF/450V	C?	56uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--560MN30S
ESMG451E--680MN35S	68uF/450V	C?	68uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--680MN35S
ESMG451E--680MP30S	68uF/450V	C?	68uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--680MP30S
ESMG451E--820MN40S	82uF/450V	C?	82uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--820MN40S
ESMG451E--820MP35S	82uF/450V	C?	82uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--820MP35S
ESMG451E--101MP40S	100uF/450V	C?	100uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--101MP40S
ESMG451E--121MQ40S	120uF/450V	C?	120uF 450V 85	アルミ電解 自立リード品	ESMG451E--121MQ40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMG シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KMG.SchLib			Library Component Count : 168		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKMG6R3E--330ME11D	33uF/6.3V	C?	アルミ電解 33uF/6.3V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG6R3E--330ME11D	
EKMG6R3E--470ME11D	47uF/6.3V	C?	アルミ電解 47uF/6.3V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG6R3E--470ME11D	
EKMG6R3E--221ME11D	220uF/6.3V	C?	アルミ電解 220uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--221ME11D	
EKMG6R3E--331MF11D	330uF/6.3V	C?	アルミ電解 330uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--331MF11D	
EKMG6R3E--471MF11D	470uF/6.3V	C?	アルミ電解 470uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--471MF11D	
EKMG6R3E--222MJ20S	2200uF/6.3V	C?	アルミ電解 2200uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--222MJ20S	
EKMG6R3E--332MJ20S	3300uF/6.3V	C?	アルミ電解 3300uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--332MJ20S	
EKMG6R3E--472MK20S	4700uF/6.3V	C?	アルミ電解 4700uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--472MK20S	
EKMG6R3E--682MK25S	6800uF/6.3V	C?	アルミ電解 6800uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--682MK25S	
EKMG6R3E--103ML25S	10000uF/6.3V	C?	アルミ電解 10000uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--103ML25S	
EKMG6R3E--153MLP1S	15000uF/6.3V	C?	アルミ電解 15000uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--153MLP1S	
EKMG6R3E--223MM40S	22000uF/6.3V	C?	アルミ電解 22000uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--223MM40S	
EKMG100E--220ME11D	22uF/10V	C?	アルミ電解 22uF/10V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG100E--220ME11D	
EKMG100E--330ME11D	33uF/10V	C?	アルミ電解 33uF/10V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG100E--330ME11D	
EKMG100E--470ME11D	47uF/10V	C?	アルミ電解 47uF/10V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG100E--470ME11D	
EKMG100E--101ME11D	100uF/10V	C?	アルミ電解 100uF/10V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG100E--101ME11D	
EKMG100E--221MF11D	220uF/10V	C?	アルミ電解 220uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--221MF11D	
EKMG100E--331MF11D	330uF/10V	C?	アルミ電解 330uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--331MF11D	
EKMG100E--471MHB5D	470uF/10V	C?	アルミ電解 470uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--471MHB5D	
EKMG100E--02MJC5S	1000uF/10V	C?	アルミ電解 1000uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--02MJC5S	
EKMG100E--222MJ20S	2200uF/10V	C?	アルミ電解 2200uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--222MJ20S	
EKMG100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	アルミ電解 3300uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--332MK20S	
EKMG100E--472MK25S	4700uF/10V	C?	アルミ電解 4700uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--472MK25S	
EKMG100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	アルミ電解 6800uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--682ML25S	
EKMG100E--103MLP1S	10000uF/10V	C?	アルミ電解 10000uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--103MLP1S	
EKMG100E--153MMP1S	15000uF/10V	C?	アルミ電解 15000uF/10V 105 自立型DIP品	EKMG100E--153MMP1S	
EKMG160E--100ME11D	10uF/16V	C?	アルミ電解 10uF/16V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG160E--100ME11D	
EKMG160E--220ME11D	22uF/16V	C?	アルミ電解 22uF/16V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG160E--220ME11D	
EKMG160E--330ME11D	33uF/16V	C?	アルミ電解 33uF/16V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG160E--330ME11D	
EKMG160E--470ME11D	47uF/16V	C?	アルミ電解 47uF/16V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG160E--470ME11D	
EKMG160E--101ME11D	100uF/16V	C?	アルミ電解 100uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--101ME11D	
EKMG160E--221MF11D	220uF/16V	C?	アルミ電解 220uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--221MF11D	
EKMG160E--331MHB5D	330uF/16V	C?	アルミ電解 330uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--331MHB5D	
EKMG160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	アルミ電解 470uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--471MHB5D	
EKMG160E--102MJ16S	1000uF/16V	C?	アルミ電解 1000uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--102MJ16S	
EKMG160E--222MK20S	2200uF/16V	C?	アルミ電解 2200uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--222MK20S	
EKMG160E--332MK25S	3300uF/16V	C?	アルミ電解 3300uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--332MK25S	
EKMG160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	アルミ電解 4700uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--472ML25S	
EKMG160E--682MLN3S	6800uF/16V	C?	アルミ電解 6800uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--682MLN3S	
EKMG160E--103MMP1S	10000uF/16V	C?	アルミ電解 10000uF/16V 105 自立型DIP品	EKMG160E--103MMP1S	
EKMG250E--4R7ME11D	4.7uF/25V	C?	アルミ電解 4.7uF/25V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG250E--4R7ME11D	
EKMG250E--100ME11D	10uF/25V	C?	アルミ電解 10uF/25V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG250E--100ME11D	
EKMG250E--220ME11D	22uF/25V	C?	アルミ電解 22uF/25V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG250E--220ME11D	
EKMG250E--330ME11D	33uF/25V	C?	アルミ電解 33uF/25V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG250E--330ME11D	
EKMG250E--470ME11D	47uF/25V	C?	アルミ電解 47uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--470ME11D	
EKMG250E--101MF11D	100uF/25V	C?	アルミ電解 100uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--101MF11D	
EKMG250E--221MHB5D	220uF/25V	C?	アルミ電解 220uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--221MHB5D	
EKMG250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	アルミ電解 330uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--331MHB5D	
EKMG250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	アルミ電解 470uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--471MJC5S	
EKMG250E--102MJ20S	1000uF/25V	C?	アルミ電解 1000uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--102MJ20S	
EKMG250E--222MK25S	2200uF/25V	C?	アルミ電解 2200uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--222MK25S	
EKMG250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	アルミ電解 3300uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--332ML25S	
EKMG250E--472MLN3S	4700uF/25V	C?	アルミ電解 4700uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--472MLN3S	
EKMG250E--682MMP1S	6800uF/25V	C?	アルミ電解 6800uF/25V 105 自立型DIP品	EKMG250E--682MMP1S	
EKMG350E--4R7ME11D	4.7uF/35V	C?	アルミ電解 4.7uF/35V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG350E--4R7ME11D	
EKMG350E--100ME11D	10uF/35V	C?	アルミ電解 10uF/35V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG350E--100ME11D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMG シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KMG.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKMG350E--220ME11D	22uF/35V	C?	アルミ電解 22uF/35V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG350E--220ME11D	
EKMG350E--330ME11D	33uF/35V	C?	アルミ電解 33uF/35V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG350E--330ME11D	
EKMG350E--470ME11D	47uF/35V	C?	アルミ電解 47uF/35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--470ME11D	
EKMG350E--101MF11D	100uF/35V	C?	アルミ電解 100uF/35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--101MF11D	
EKMG350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	アルミ電解 220uF/35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--221MHB5D	
EKMG350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	アルミ電解 330uF/35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--331MJC5S	
EKMG350E--471MJ16S	470uF 35V	C?	アルミ電解 470uF 35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--471MJ16S	
EKMG350E--102MK20S	1000uF 35V	C?	アルミ電解 1000uF 35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--102MK20S	
EKMG350E--222ML25S	2200uF 35V	C?	アルミ電解 2200uF 35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--222ML25S	
EKMG350E--332MLP1S	3300uF 35V	C?	アルミ電解 3300uF 35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--332MLP1S	
EKMG350E--472MMP1S	4700uF 35V	C?	アルミ電解 4700uF 35V 105 自立型DIP品	EKMG350E--472MMP1S	
EKMG500E--R10ME11D	0.10uF/50V	C?	アルミ電解 0.10uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--R10ME11D	
EKMG500E--R22ME11D	0.22uF/50V	C?	アルミ電解 0.22uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--R22ME11D	
EKMG500E--R33ME11D	0.33uF/50V	C?	アルミ電解 0.33uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--R33ME11D	
EKMG500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	アルミ電解 0.47uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--R47ME11D	
EKMG500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	アルミ電解 1.0uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--1R0ME11D	
EKMG500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	アルミ電解 2.2uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--2R2ME11D	
EKMG500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	アルミ電解 3.3uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--3R3ME11D	
EKMG500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	アルミ電解 4.7uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--4R7ME11D	
EKMG500E--100ME11D	10uF/50V	C?	アルミ電解 10uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--100ME11D	
EKMG500E--220ME11D	22uF/50V	C?	アルミ電解 22uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--220ME11D	
EKMG500E--330ME11D	33uF/50V	C?	アルミ電解 33uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--330ME11D	
EKMG500E--470MF11D	47uF/50V	C?	アルミ電解 47uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--470MF11D	
EKMG500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	アルミ電解 100uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--101MHB5D	
EKMG500E--221MJC5S	220uF/50V	C?	アルミ電解 220uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--221MJC5S	
EKMG500E--331MJ16S	330uF/50V	C?	アルミ電解 330uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--331MJ16S	
EKMG500E--332MMP1S	330uF/50V	C?	アルミ電解 3300uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--332MMP1S	
EKMG500E--471MJ20S	470uF/50V	C?	アルミ電解 470uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--471MJ20S	
EKMG500E--102MK25S	1000uF/50V	C?	アルミ電解 1000uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--102MK25S	
EKMG500E--222MLP1S	2200uF/50V	C?	アルミ電解 2200uF/50V 105 自立型DIP品	EKMG500E--222MLP1S	
EKMG630E--100ME11D	10uF/63V	C?	アルミ電解 10uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--100ME11D	
EKMG630E--220ME11D	22uF/63V	C?	アルミ電解 22uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--220ME11D	
EKMG630E--330MF11D	33uF/63V	C?	アルミ電解 33uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--330MF11D	
EKMG630E--470MF11D	47uF/63V	C?	アルミ電解 47uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--470MF11D	
EKMG630E--101MJC5S	100uF/63V	C?	アルミ電解 100uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--101MJC5S	
EKMG6R3E--101ME11D	100uF 6.3V	C?	アルミ電解 100uF 6.3V 105 自立型DIP品 非標準	EKMG6R3E--101ME11D	
EKMG630E--221MJ16S	220uF/63V	C?	アルミ電解 220uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--221MJ16S	
EKMG630E--331MJ20S	330uF/63V	C?	アルミ電解 330uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--331MJ20S	
EKMG630E--471MK20S	470uF/63V	C?	アルミ電解 470uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--471MK20S	
EKMG630E--102ML25S	1000uF/63V	C?	アルミ電解 1000uF/63V 105 自立型DIP品	EKMG630E--102ML25S	
EKMG6R3E--102MHB5D	1000uF/6.3V	C?	アルミ電解 1000uF/6.3V 105 自立型DIP品	EKMG6R3E--102MHB5D	
EKMG101E--R10ME11D	0.10uF/100V	C?	アルミ電解 0.10uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--R10ME11D	
EKMG101E--R22ME11D	0.22uF/100V	C?	アルミ電解 0.22uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--R22ME11D	
EKMG101E--R33ME11D	0.33uF/100V	C?	アルミ電解 0.33uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--R33ME11D	
EKMG101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	アルミ電解 0.47uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--R47ME11D	
EKMG101E--1R0ME11D	1.0uF/100V	C?	アルミ電解 1.0uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--1R0ME11D	
EKMG101E--2R2ME11D	2.2uF/100V	C?	アルミ電解 2.2uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--2R2ME11D	
EKMG101E--3R3ME11D	3.3uF/100V	C?	アルミ電解 3.3uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--3R3ME11D	
EKMG101E--4R7ME11D	4.7uF/100V	C?	アルミ電解 4.7uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--4R7ME11D	
EKMG101E--100MF11D	10uF/100V	C?	アルミ電解 10uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--100MF11D	
EKMG101E--220MHB5D	22uF/100V	C?	アルミ電解 22uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--220MHB5D	
EKMG101E--330MHB5D	33uF/100V	C?	アルミ電解 33uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--330MHB5D	
EKMG101E--470MJC5S	47uF/100V	C?	アルミ電解 47uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--470MJC5S	
EKMG101E--101MJ20S	100uF/100V	C?	アルミ電解 100uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--101MJ20S	
EKMG101E--221MK25S	220uF/100V	C?	アルミ電解 220uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--221MK25S	
EKMG101E--331ML25S	330uF/100V	C?	アルミ電解 330uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--331ML25S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KMG シリーズ		2006年7月25日更新
File Name : NipponChemicon_KMG.SchLib			続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
EKMG101E--471MLN3S	470uF/100V	C?	アルミ電解 470uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--471MLN3S
EKMG101E--102MM40S	1000uF/100V	C?	アルミ電解 1000uF/100V 105 自立型DIP品	EKMG101E--102MM40S
EKMG161E--3R3MF11D	3.3uF/160V	C?	アルミ電解 3.3uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--3R3MF11D
EKMG161E--4R7MF11D	4.7uF/160V	C?	アルミ電解 4.7uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--4R7MF11D
EKMG161E--100MJC5S	10uF/160V	C?	アルミ電解 10uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--100MJC5S
EKMG161E--220MJ20S	22uF/160V	C?	アルミ電解 22uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--220MJ20S
EKMG161E--330MJ20S	33uF/160V	C?	アルミ電解 33uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--330MJ20S
EKMG161E--470MK20S	47uF/160V	C?	アルミ電解 47uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--470MK20S
EKMG161E--101ML25S	100uF/160V	C?	アルミ電解 100uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--101ML25S
EKMG161E--221MLN3S	220uF/160V	C?	アルミ電解 220uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--221MLN3S
EKMG161E--331MMP1S	330uF/160V	C?	アルミ電解 330uF/160V 105 自立型DIP品	EKMG161E--331MMP1S
EKMG201E--3R3MF11D	3.3uF/200V	C?	アルミ電解 3.3uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--3R3MF11D
EKMG201E--4R7MHB5D	4.7uF/200V	C?	アルミ電解 4.7uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--4R7MHB5D
EKMG201E--100MJ16S	10uF/200V	C?	アルミ電解 10uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--100MJ16S
EKMG201E--220MJ20S	22uF/200V	C?	アルミ電解 22uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--220MJ20S
EKMG201E--330MK20S	33uF/200V	C?	アルミ電解 33uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--330MK20S
EKMG201E--470MK20S	47uF/200V	C?	アルミ電解 47uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--470MK20S
EKMG201E--101ML25S	100uF/200V	C?	アルミ電解 100uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--101ML25S
EKMG201E--221MMP1S	220uF/200V	C?	アルミ電解 220uF/200V 105 自立型DIP品	EKMG201E--221MMP1S
EKMG251E--2R2MF11D	2.2uF/250V	C?	アルミ電解 2.2uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--2R2MF11D
EKMG251E--3R3MHB5D	3.3uF/250V	C?	アルミ電解 3.3uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--3R3MHB5D
EKMG251E--4R7MHB5D	4.7uF/250V	C?	アルミ電解 4.7uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--4R7MHB5D
EKMG251E--100MJ16S	10uF/250V	C?	アルミ電解 10uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--100MJ16S
EKMG251E--220MK20S	22uF/250V	C?	アルミ電解 22uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--220MK20S
EKMG251E--330MK20S	33uF/250V	C?	アルミ電解 33uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--330MK20S
EKMG251E--470MK25S	47uF/250V	C?	アルミ電解 47uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--470MK25S
EKMG251E--101MLN3S	100uF/250V	C?	アルミ電解 100uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--101MLN3S
EKMG251E--221MM40S	220uF/250V	C?	アルミ電解 220uF/250V 105 自立型DIP品	EKMG251E--221MM40S
EKMG351E--R47MF11D	0.47uF/350V	C?	アルミ電解 0.47uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--R47MF11D
EKMG351E--1R0MF11D	1.0uF/350V	C?	アルミ電解 1.0uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--1R0MF11D
EKMG351E--2R2MHB5D	2.2uF/350V	C?	アルミ電解 2.2uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--2R2MHB5D
EKMG351E--3R3MJC5S	3.3uF/350V	C?	アルミ電解 3.3uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--3R3MJC5S
EKMG351E--4R7MJ16S	4.7uF/350V	C?	アルミ電解 4.7uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--4R7MJ16S
EKMG351E--100MJ20S	10uF/350V	C?	アルミ電解 10uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--100MJ20S
EKMG351E--220MK20S	22uF/350V	C?	アルミ電解 22uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--220MK20S
EKMG351E--330ML25S	33uF/350V	C?	アルミ電解 33uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--330ML25S
EKMG351E--470ML25S	47uF/350V	C?	アルミ電解 47uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--470ML25S
EKMG351E--101MMN3S	100uF/350V	C?	アルミ電解 100uF/350V 105 自立型DIP品	EKMG351E--101MMN3S
EKMG401E--1R0MF11D	1.0uF/400V	C?	アルミ電解 1.0uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--1R0MF11D
EKMG401E--2R2MHB5D	2.2uF/400V	C?	アルミ電解 2.2uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--2R2MHB5D
EKMG401E--3R3MJC5S	3.3uF/400V	C?	アルミ電解 3.3uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--3R3MJC5S
EKMG401E--4R7MJ16S	4.7uF/400V	C?	アルミ電解 4.7uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--4R7MJ16S
EKMG401E--100MJ20S	10uF/400V	C?	アルミ電解 10uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--100MJ20S
EKMG401E--220MK25S	22uF/400V	C?	アルミ電解 22uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--220MK25S
EKMG401E--330ML25S	33uF/400V	C?	アルミ電解 33uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--330ML25S
EKMG401E--470MLN3S	47uF/400V	C?	アルミ電解 47uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--470MLN3S
EKMG401E--101ML40S	100uF/400V	C?	アルミ電解 100uF/400V 105 自立型DIP品	EKMG401E--101ML40S
EKMG451E--R47MJC5S	0.47uF/450V	C?	アルミ電解 0.47uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--R47MJC5S
EKMG451E--1R0MJC5S	1.0uF/450V	C?	アルミ電解 1.0uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--1R0MJC5S
EKMG451E--2R2MJC5S	2.2uF/450V	C?	アルミ電解 2.2uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--2R2MJC5S
EKMG451E--3R3MJ16S	3.3uF/450V	C?	アルミ電解 3.3uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--3R3MJ16S
EKMG451E--4R7MJ20S	4.7uF/450V	C?	アルミ電解 4.7uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--4R7MJ20S
EKMG451E--100MK20S	10uF/450V	C?	アルミ電解 10uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--100MK20S
EKMG451E--220ML25S	22uF/450V	C?	アルミ電解 22uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--220ML25S
EKMG451E--330MLN3S	33uF/450V	C?	アルミ電解 33uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--330MLN3S
EKMG451E--470MLP1S	47uF/450V	C?	アルミ電解 47uF/450V 105 自立型DIP品	EKMG451E--470MLP1S

日本ケミコン ライブラリリスト		両極性SME シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_SME-BP.SchLib			Library Component Count : 97		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BSME6R3E--330ME11D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--330ME11D
BSME6R3E--470ME11D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--470ME11D
BSME6R3E--101MF11D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--101MF11D
BSME6R3E--221MHB5D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--221MHB5D
BSME6R3E--331MHB5D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--331MHB5D
BSME6R3E--471MJC5S	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--471MJC5S
BSME6R3E--102MJ20S	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--102MJ20S
BSME6R3E--222MK25S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--222MK25S
BSME6R3E--332ML25S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--332ML25S
BSME6R3E--472MLN3S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--472MLN3S
BSME6R3E--682MMP1S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME6R3E--682MMP1S
BSME100E--220ME11D	22uF/10V	C?	22uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--220ME11D
BSME100E--330ME11D	33uF/10V	C?	33uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--330ME11D
BSME100E--470ME11D	47uF/10V	C?	47uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--470ME11D
BSME100E--101MF11D	100uF/10V	C?	100uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--101MF11D
BSME100E--221MHB5D	220uF/10V	C?	220uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--221MHB5D
BSME100E--331MJ16S	330uF/10V	C?	330uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--331MJ16S
BSME100E--471MJ16S	470uF/10V	C?	470uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--471MJ16S
BSME100E--102MK20S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--102MK20S
BSME100E--222ML25S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--222ML25S
BSME100E--332MLN3S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--332MLN3S
BSME100E--472MMP1S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME100E--472MMP1S
BSME160E--100ME11D	10uF/16V	C?	10uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--100ME11D
BSME160E--220ME11D	22uF/16V	C?	22uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--220ME11D
BSME160E--330ME11D	33uF/16V	C?	33uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--330ME11D
BSME160E--470MF11D	47uF/16V	C?	47uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--470MF11D
BSME160E--101MHB5D	100uF/16V	C?	100uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--101MHB5D
BSME160E--221MJC5S	220uF/16V	C?	220uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--221MJC5S
BSME160E--331MJ16S	330uF/16V	C?	330uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--331MJ16S
BSME160E--471MJ20S	470uF/16V	C?	470uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--471MJ20S
BSME160E--102MK25S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--102MK25S
BSME160E--222MLN3S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--222MLN3S
BSME160E--332MMP1S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME160E--332MMP1S
BSME250E--100ME11D	10uF/25V	C?	10uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--100ME11D
BSME250E--220MF11D	22uF/25V	C?	22uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--220MF11D
BSME250E--330MF11D	33uF/25V	C?	33uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--330MF11D
BSME250E--470MF11D	47uF/25V	C?	47uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--470MF11D
BSME250E--101MHB5D	100uF/25V	C?	100uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--101MHB5D
BSME250E--221MJ16S	220uF/25V	C?	220uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--221MJ16S
BSME250E--331MK20S	330uF/25V	C?	330uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--331MK20S
BSME250E--471MK20S	470uF/25V	C?	470uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--471MK20S
BSME250E--102ML25S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--102ML25S
BSME250E--222MMP1S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME250E--222MMP1S
BSME350E--4R7ME11D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--4R7ME11D
BSME350E--100ME11D	10uF/35V	C?	10uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--100ME11D
BSME350E--220MF11D	22uF/35V	C?	22uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--220MF11D
BSME350E--330MHB5D	33uF/35V	C?	33uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--330MHB5D
BSME350E--470MHB5D	47uF/35V	C?	47uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--470MHB5D
BSME350E--101MJ16S	100uF/35V	C?	100uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--101MJ16S
BSME350E--221MK20S	220uF/35V	C?	220uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--221MK20S
BSME350E--331MK20S	330uF/35V	C?	330uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--331MK20S
BSME350E--471MK25S	470uF/35V	C?	470uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--471MK25S
BSME350E--102MLN3S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME350E--102MLN3S
BSME500E--1R0ME11D	0.1uF/50V	C?	0.1uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--1R0ME11D
BSME500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--R47ME11D
BSME500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--2R2ME11D

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性SME シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_SME-BP.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BSME500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--3R3ME11D
BSME500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--4R7ME11D
BSME500E--100MF11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--100MF11D
BSME500E--220MHB5D	22uF/50V	C?	22uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--220MHB5D
BSME500E--330MHB5D	33uF/50V	C?	33uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--330MHB5D
BSME500E--470MJC5S	47uF/50V	C?	47uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--470MJC5S
BSME500E--101MJ20S	100uF/50V	C?	100uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--101MJ20S
BSME500E--221MK25S	220uF/50V	C?	220uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--221MK25S
BSME500E--331ML25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--331ML25S
BSME500E--471MLN3S	470uF/50V	C?	470uF 50V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME500E--471MLN3S
BSME630E--3R3ME11D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--3R3ME11D
BSME630E--4R7MF11D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--4R7MF11D
BSME630E--100MF11D	10uF/63V	C?	10uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--100MF11D
BSME630E--220MHB5D	22uF/63V	C?	22uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--220MHB5D
BSME630E--330MJC5S	33uF/63V	C?	33uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--330MJC5S
BSME630E--470MJ16S	47uF/63V	C?	47uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--470MJ16S
BSME630E--101MK20S	100uF/63V	C?	100uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--101MK20S
BSME630E--221ML25S	220uF/63V	C?	220uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--221ML25S
BSME630E--331MLN3S	330uF/63V	C?	330uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--331MLN3S
BSME630E--471MMP1S	470uF/63V	C?	470uF 63V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME630E--471MMP1S
BSME800E--2R2ME11D	2.2uF/80V	C?	2.2uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--2R2ME11D
BSME800E--3R3MF11D	3.3uF/80V	C?	3.3uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--3R3MF11D
BSME800E--4R7MF11D	4.7uF/80V	C?	4.7uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--4R7MF11D
BSME800E--100MHB5D	10uF/80V	C?	10uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--100MHB5D
BSME800E--220MJ16S	22uF/80V	C?	22uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--220MJ16S
BSME800E--330MJ16S	33uF/80V	C?	33uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--330MJ16S
BSME800E--470MJ20S	47uF/80V	C?	47uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--470MJ20S
BSME800E--101MK25S	100uF/80V	C?	100uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--101MK25S
BSME800E--221MLN3S	220uF/80V	C?	220uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--221MLN3S
BSME800E--331MMP1S	330uF/80V	C?	330uF 80V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME800E--331MMP1S
BSME101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	0.47uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--R47ME11D
BSME101E--1R0ME11D	1.0uF/100V	C?	1.0uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--1R0ME11D
BSME101E--2R2MF11D	2.2uF/100V	C?	2.2uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--2R2MF11D
BSME101E--3R3MF11D	3.3uF/100V	C?	3.3uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--3R3MF11D
BSME101E--4R7MF11D	4.7uF/100V	C?	4.7uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--4R7MF11D
BSME101E--100MHB5D	10uF/100V	C?	10uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--100MHB5D
BSME101E--220MJ16S	22uF/100V	C?	22uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--220MJ16S
BSME101E--330MK20S	33uF/100V	C?	33uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--330MK20S
BSME101E--470MK20S	47uF/100V	C?	47uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--470MK20S
BSME101E--101ML25S	100uF/100V	C?	100uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--101ML25S
BSME101E--221MMP1S	220uF/100V	C?	220uF 100V 85	両極性アルミ電解 自立リード品	BSME101E--221MMP1S

日本ケミコン ライブラリーリスト		両極性KME シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KME-BP.SchLib			Library Component Count : 97		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BKME6R3E--330ME11D	33uF/6.3V	C?	33uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--330ME11D
BKME6R3E--470ME11D	47uF/6.3V	C?	47uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--470ME11D
BKME6R3E--101MF11D	100uF/6.3V	C?	100uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--101MF11D
BKME6R3E--221MHB5D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--221MHB5D
BKME6R3E--331MHB5D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--331MHB5D
BKME6R3E--471MJC5S	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--471MJC5S
BKME6R3E--102MJ20S	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--102MJ20S
BKME6R3E--222MK25S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--222MK25S
BKME6R3E--332ML25S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--332ML25S
BKME6R3E--472MLN3S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--472MLN3S
BKME6R3E--682MMP1S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME6R3E--682MMP1S
BKME100E--220ME11D	22uF/10V	C?	22uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--220ME11D
BKME100E--330ME11D	33uF/10V	C?	33uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--330ME11D
BKME100E--470ME11D	47uF/10V	C?	47uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--470ME11D
BKME100E--101MF11D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--101MF11D
BKME100E--221MHB5D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--221MHB5D
BKME100E--331MJ16S	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--331MJ16S
BKME100E--471MJ16S	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--471MJ16S
BKME100E--102MK20S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--102MK20S
BKME100E--222ML25S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--222ML25S
BKME100E--332MLN3S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--332MLN3S
BKME100E--472MMP1S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME100E--472MMP1S
BKME160E--100ME11D	10uF/16V	C?	10uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--100ME11D
BKME160E--220ME11D	22uF/16V	C?	22uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--220ME11D
BKME160E--330ME11D	33uF/16V	C?	33uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--330ME11D
BKME160E--470MF11D	47uF/16V	C?	47uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--470MF11D
BKME160E--101MHB5D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--101MHB5D
BKME160E--221MJC5S	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--221MJC5S
BKME160E--331MJ16S	330uF/16V	C?	330uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--331MJ16S
BKME160E--471MJ20S	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--471MJ20S
BKME160E--102MK25S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--102MK25S
BKME160E--222MLN3S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--222MLN3S
BKME160E--332MMP1S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME160E--332MMP1S
BKME250E--100ME11D	10uF/25V	C?	10uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--100ME11D
BKME250E--220MF11D	22uF/25V	C?	22uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--220MF11D
BKME250E--330MF11D	33uF/25V	C?	33uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--330MF11D
BKME250E--470MF11D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--470MF11D
BKME250E--101MHB5D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--101MHB5D
BKME250E--221MJ16S	220uF/25V	C?	220uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--221MJ16S
BKME250E--331MK20S	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--331MK20S
BKME250E--471MK20S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--471MK20S
BKME250E--102ML25S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--102ML25S
BKME250E--222MMP1S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME250E--222MMP1S
BKME350E--4R7ME11D	4.7uF/35V	C?	4.7uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--4R7ME11D
BKME350E--100ME11D	10uF/35V	C?	10uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--100ME11D
BKME350E--220MF11D	22uF/35V	C?	22uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--220MF11D
BKME350E--330MHB5D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--330MHB5D
BKME350E--470MHB5D	47uF/35V	C?	47uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--470MHB5D
BKME350E--101MJ16S	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--101MJ16S
BKME350E--221MK20S	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--221MK20S
BKME350E--331MK20S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--331MK20S
BKME350E--471MK25S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--471MK25S
BKME350E--102MLN3S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME350E--102MLN3S
BKME500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--R47ME11D
BKME500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--1R0ME11D
BKME500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--2R2ME11D

日本ケミコン ライブラリリスト		両極性KME シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KME-BP.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
BKME500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--3R3ME11D
BKME500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--4R7ME11D
BKME500E--100MF11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--100MF11D
BKME500E--220MHB5D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--220MHB5D
BKME500E--330MHB5D	33uF/50V	C?	33uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--330MHB5D
BKME500E--470MJC5S	47uF/50V	C?	47uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--470MJC5S
BKME500E--101MJ20S	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--101MJ20S
BKME500E--221MK25S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--221MK25S
BKME500E--331ML25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--331ML25S
BKME500E--471MLN3S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME500E--471MLN3S
BKME630E--3R3ME11D	3.3uF/63V	C?	3.3uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--3R3ME11D
BKME630E--4R7MF11D	4.7uF/63V	C?	4.7uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--4R7MF11D
BKME630E--100MF11D	10uF/63V	C?	10uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--100MF11D
BKME630E--220MHB5D	22uF/63V	C?	22uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--220MHB5D
BKME630E--330MJC5S	33uF/63V	C?	33uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--330MJC5S
BKME630E--470MJ16S	47uF/63V	C?	47uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--470MJ16S
BKME630E--101MK20S	100uF/63V	C?	100uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--101MK20S
BKME630E--221ML25S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--221ML25S
BKME630E--331MLN3S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--331MLN3S
BKME630E--471MMP1S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME630E--471MMP1S
BKME800E--2R2ME11D	2.2uF/80V	C?	2.2uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--2R2ME11D
BKME800E--3R3MF11D	3.3uF/80V	C?	3.3uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--3R3MF11D
BKME800E--4R7MF11D	4.7uF/80V	C?	4.7uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--4R7MF11D
BKME800E--100MHB5D	10uF/80V	C?	10uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--100MHB5D
BKME800E--220MJ16S	22uF/80V	C?	22uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--220MJ16S
BKME800E--330MJ16S	33uF/80V	C?	33uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--330MJ16S
BKME800E--470MJ20S	47uF/80V	C?	47uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--470MJ20S
BKME800E--101MK25S	100uF/80V	C?	100uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--101MK25S
BKME800E--221MLN3S	220uF/80V	C?	220uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--221MLN3S
BKME800E--331MMP1S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME800E--331MMP1S
BKME101E--R47ME11D	0.47uF/100V	C?	0.47uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--R47ME11D
BKME101E--1R0ME11D	1.0uF/100V	C?	1.0uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--1R0ME11D
BKME101E--2R2MF11D	2.2uF/100V	C?	2.2uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--2R2MF11D
BKME101E--3R3MF11D	3.3uF/100V	C?	3.3uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--3R3MF11D
BKME101E--4R7MF11D	4.7uF/100V	C?	4.7uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--4R7MF11D
BKME101E--100MHB5D	10uF/100V	C?	10uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--100MHB5D
BKME101E--220MJ16S	22uF/100V	C?	22uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--220MJ16S
BKME101E--330MK20S	33uF/100V	C?	33uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--330MK20S
BKME101E--470MK20S	47uF/100V	C?	47uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--470MK20S
BKME101E--101ML25S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--101ML25S
BKME101E--221MMP1S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105	両極性アルミ電解 自立リード品	BKME101E--221MMP1S

日本ケミコン ライブラリリスト		KZM シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZM.SchLib			Library Component Count : 96		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKZM6R3E--221ME11D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--221ME11D	
EKZM6R3E--471MF11D	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--471MF11D	
EKZM6R3E--821MHB5D	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--821MHB5D	
EKZM6R3E--122MH15D	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--122MH15D	
EKZM6R3E--122MJC5S	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--122MJC5S	
EKZM6R3E--152MH20D	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--152MH20D	
EKZM6R3E--182MJ16S	1800uF/6.3V	C?	1800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--182MJ16S	
EKZM6R3E--222MJ20S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--222MJ20S	
EKZM6R3E--272MJ25S	2700uF/6.3V	C?	2700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--272MJ25S	
EKZM6R3E--392MK20S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--392MK20S	
EKZM6R3E--472MK25S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--472MK25S	
EKZM6R3E--562MK30S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--562MK30S	
EKZM6R3E--682MK35S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--682MK35S	
EKZM6R3E--682ML20S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--682ML20S	
EKZM6R3E--822ML25S	8200uF/6.3V	C?	8200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--822ML25S	
EKZM6R3E--103MM25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM6R3E--103MM25S	
EKZM100E--151ME11D	150uF/10V	C?	150uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--151ME11D	
EKZM100E--331MF11D	330uF/10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--331MF11D	
EKZM100E--681MHB5D	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--681MHB5D	
EKZM100E--102MH15D	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--102MH15D	
EKZM100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--102MJC5S	
EKZM100E--152MH20D	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--152MH20D	
EKZM100E--152MJ16S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--152MJ16S	
EKZM100E--182MJ20S	1800uF/10V	C?	1800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--182MJ20S	
EKZM100E--222MJ25S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--222MJ25S	
EKZM100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--332MK20S	
EKZM100E--392MK25S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--392MK25S	
EKZM100E--472MK30S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--472MK30S	
EKZM100E--472ML20S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--472ML20S	
EKZM100E--562MK35S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--562MK35S	
EKZM100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--682ML25S	
EKZM100E--822MM25S	8200uF/10V	C?	8200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM100E--822MM25S	
EKZM160E--101ME11D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--101ME11D	
EKZM160E--221MF11D	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--221MF11D	
EKZM160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--471MHB5D	
EKZM160E--681MH15D	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--681MH15D	
EKZM160E--681MJC5S	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--681MJC5S	
EKZM160E--102MH20D	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--102MH20D	
EKZM160E--102MJ16S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--102MJ16S	
EKZM160E--152MJ20S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--152MJ20S	
EKZM160E--182MJ25S	1800uF/16V	C?	1800uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--182MJ25S	
EKZM160E--222MK20S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--222MK20S	
EKZM160E--272MK25S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--272MK25S	
EKZM160E--332MK30S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--332MK30S	
EKZM160E--332ML20S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--332ML20S	
EKZM160E--392MK35S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--392MK35S	
EKZM160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--472ML25S	
EKZM160E--562MM25S	5600uF/16V	C?	5600uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM160E--562MM25S	
EKZM250E--680ME11D	68uF/25V	C?	68uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--680ME11D	
EKZM250E--151MF11D	150uF/25V	C?	150uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--151MF11D	
EKZM250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--331MHB5D	
EKZM250E--391MH15D	390uF/25V	C?	390uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--391MH15D	
EKZM250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--471MJC5S	
EKZM250E--561MH20D	560uF/25V	C?	560uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--561MH20D	
EKZM250E--681MJ16S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--681MJ16S	
EKZM250E--821MJ20S	820uF/25V	C?	820uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--821MJ20S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZM シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZM.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKZM250E--102MJ25S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--102MJ25S
EKZM250E--152MK20S	1500uF/25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--152MK20S
EKZM250E--182MK25S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--182MK25S
EKZM250E--222MK30S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--222MK30S
EKZM250E--222ML20S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--222ML20S
EKZM250E--272MK35S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--272MK35S
EKZM250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--332ML25S
EKZM250E--392MM25S	3900uF/25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM250E--392MM25S
EKZM350E--470ME11D	47uF/35V	C?	47uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--470ME11D
EKZM350E--101MF11D	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--101MF11D
EKZM350E--152MK30S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--152MK30S
EKZM350E--152ML20S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--152ML20S
EKZM350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--221MHB5D
EKZM350E--271MH15D	270uF/35V	C?	270uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--271MH15D
EKZM350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--331MJC5S
EKZM350E--391MH20D	390uF/35V	C?	390uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--391MH20D
EKZM350E--471MJ16S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--471MJ16S
EKZM350E--561MJ20S	560uF/35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--561MJ20S
EKZM350E--102MK20S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--102MK20S
EKZM350E--122MK25S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--122MK25S
EKZM350E--182MK35S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--182MK35S
EKZM350E--222ML25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--222ML25S
EKZM350E--272MM25S	2700uF/35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--272MM25S
EKZM500E--270ME11D	27uF/50V	C?	27uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--270ME11D
EKZM500E--560MF11D	56uF/50V	C?	56uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--560MF11D
EKZM500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--101MHB5D
EKZM500E--121MH15D	120uF/50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--121MH15D
EKZM500E--151MJC5S	150uF/50V	C?	150uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--151MJC5S
EKZM500E--181MH20D	180uF/50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--181MH20D
EKZM500E--221MJ16S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--221MJ16S
EKZM500E--271MJ20S	270uF/50V	C?	270uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--271MJ20S
EKZM500E--331MJ25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--331MJ25S
EKZM500E--471MK20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--471MK20S
EKZM500E--561MK25S	560uF/50V	C?	560uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--561MK25S
EKZM350E--681MJ25S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM350E--681MJ25S
EKZM500E--681MK30S	680uF/50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--681MK30S
EKZM500E--821MK35S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--821MK35S
EKZM500E--821ML20S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--821ML20S
EKZM500E--102ML25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--102ML25S
EKZM500E--152MM25S	1500uF/50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZM500E--152MM25S

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZH シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZH.SchLib			Library Component Count : 74		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKZH6R3E--221ME11D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--221ME11D	
EKZH6R3E--471MF11D	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--471MF11D	
EKZH6R3E--821MHB5D	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--821MHB5D	
EKZH6R3E--122MH15D	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--122MH15D	
EKZH6R3E--122MJC5S	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--122MJC5S	
EKZH6R3E--152MH20D	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--152MH20D	
EKZH6R3E--182MJ16S	1800uF/6.3V	C?	1800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--182MJ16S	
EKZH6R3E--222MJ20S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--222MJ20S	
EKZH6R3E--272MJ25S	2700uF/6.3V	C?	2700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--272MJ25S	
EKZH6R3E--392MK20S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--392MK20S	
EKZH6R3E--472MK25S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--472MK25S	
EKZH6R3E--562MK30S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--562MK30S	
EKZH6R3E--682MK35S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--682MK35S	
EKZH6R3E--822ML25S	8200uF/6.3V	C?	8200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH6R3E--822ML25S	
EKZH100E--151ME11D	150uF/10V	C?	150uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--151ME11D	
EKZH100E--331MF11D	330uF/10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--331MF11D	
EKZH100E--681MHB5D	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--681MHB5D	
EKZH100E--102MH15D	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--102MH15D	
EKZH100E--102MJC5S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--102MJC5S	
EKZH100E--152MH20D	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--152MH20D	
EKZH100E--152MJ16S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--152MJ16S	
EKZH100E--472ML20S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--472ML20S	
EKZH100E--182MJ20S	1800uF/10V	C?	1800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--182MJ20S	
EKZH100E--222MJ25S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--222MJ25S	
EKZH100E--332MK20S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--332MK20S	
EKZH100E--392MK25S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--392MK25S	
EKZH100E--472MK30S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--472MK30S	
EKZH100E--562MK35S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--562MK35S	
EKZH100E--682ML25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH100E--682ML25S	
EKZH160E--101ME11D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--101ME11D	
EKZH160E--221MF11D	220uF/16V	C?	220uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--221MF11D	
EKZH160E--471MHB5D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--471MHB5D	
EKZH160E--681MH15D	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--681MH15D	
EKZH160E--681MJC5S	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--681MJC5S	
EKZH160E--102MH20D	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--102MH20D	
EKZH160E--102MJ16S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--102MJ16S	
EKZH160E--152MJ20S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--152MJ20S	
EKZH160E--182MJ25S	1800uF/16V	C?	1800uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--182MJ25S	
EKZH160E--222MK20S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--222MK20S	
EKZH160E--272MK25S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--272MK25S	
EKZH160E--332MK30S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--332MK30S	
EKZH160E--332ML20S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--332ML20S	
EKZH160E--392MK35S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--392MK35S	
EKZH160E--472ML25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH160E--472ML25S	
EKZH250E--680ME11D	68uF/25V	C?	68uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--680ME11D	
EKZH250E--151MF11D	150uF/25V	C?	150uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--151MF11D	
EKZH250E--331MHB5D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--331MHB5D	
EKZH250E--391MH15D	390uF/25V	C?	390uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--391MH15D	
EKZH250E--471MJC5S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--471MJC5S	
EKZH250E--561MH20D	560uF/25V	C?	560uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--561MH20D	
EKZH250E--681MJ16S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--681MJ16S	
EKZH250E--821MJ20S	820uF/25V	C?	820uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--821MJ20S	
EKZH250E--102MJ25S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--102MJ25S	
EKZH250E--152MK20S	1500uF/25V	C?	1500uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--152MK20S	
EKZH250E--182MK25S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--182MK25S	
EKZH250E--222MK30S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--222MK30S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZH シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZH.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKZH250E--222ML20S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--222ML20S	
EKZH250E--332ML25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--332ML25S	
EKZH250E--272MK35S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH250E--272MK35S	
EKZH350E--470ME11D	47uF/35V	C?	47uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--470ME11D	
EKZH350E--101MF11D	100uF/35V	C?	100uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--101MF11D	
EKZH350E--221MHB5D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--221MHB5D	
EKZH350E--271MH15D	270uF/35V	C?	270uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--271MH15D	
EKZH350E--331MJC5S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--331MJC5S	
EKZH350E--391MH20D	390uF/35V	C?	390uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--391MH20D	
EKZH350E--471MJ16S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--471MJ16S	
EKZH350E--561MJ20S	560uF/35V	C?	560uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--561MJ20S	
EKZH350E--681MJ25S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--681MJ25S	
EKZH350E--102MK20S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--102MK20S	
EKZH350E--122MK25S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--122MK25S	
EKZH350E--152MK30S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--152MK30S	
EKZH350E--152ML20S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--152ML20S	
EKZH350E--182MK35S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--182MK35S	
EKZH350E--222ML25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZH350E--222ML25S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZE シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZE.SchLib			Library Component Count : 178		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKZE6R3E--680ME07D	68uF/6.3V	C?	68uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--680ME07D	
EKZE6R3E--151ME11D	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--151ME11D	
EKZE6R3E--151MF07D	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--151MF07D	
EKZE6R3E--221MH07D	220uF/6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--221MH07D	
EKZE6R3E--331MF11D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--331MF11D	
EKZE6R3E--561MHB5D	560uF/6.3V	C?	560uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--561MHB5D	
EKZE6R3E--821MH15D	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--821MH15D	
EKZE6R3E--102MJC5S	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--102MJC5S	
EKZE6R3E--122MH20D	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--122MH20D	
EKZE6R3E--122MJ16S	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--122MJ16S	
EKZE6R3E--152MJ20S	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--152MJ20S	
EKZE6R3E--222MJ25S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--222MJ25S	
EKZE6R3E--332MK20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--332MK20S	
EKZE6R3E--392MK25S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--392MK25S	
EKZE6R3E--472MK30S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--472MK30S	
EKZE6R3E--562MK35S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--562MK35S	
EKZE6R3E--562ML20S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--562ML20S	
EKZE6R3E--682ML25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE6R3E--682ML25S	
EKZE100E--560ME07D	56uF/10V	C?	56uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--560ME07D	
EKZE100E--101ME11D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--101ME11D	
EKZE100E--121MF07D	120uF/10V	C?	120uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--121MF07D	
EKZE100E--181MH07D	180uF/10V	C?	180uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--181MH07D	
EKZE100E--221MF11D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--221MF11D	
EKZE100E--471MHB5D	470uF/10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--471MHB5D	
EKZE100E--681MH15D	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--681MH15D	
EKZE100E--681MJC5S	680uF/10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--681MJC5S	
EKZE100E--102MH20D	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--102MH20D	
EKZE100E--102MJ16S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--102MJ16S	
EKZE100E--122MJ20S	1200uF/10V	C?	1200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--122MJ20S	
EKZE100E--152MJ25S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--152MJ25S	
EKZE100E--222MK20S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--222MK20S	
EKZE100E--332MK25S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--332MK25S	
EKZE100E--392MK30S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--392MK30S	
EKZE100E--392ML20S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--392ML20S	
EKZE100E--472MK35S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--472MK35S	
EKZE100E--562ML25S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE100E--562ML25S	
EKZE160E--330ME07D	33uF/16V	C?	33uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--330ME07D	
EKZE160E--560ME11D	56uF/16V	C?	56uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--560ME11D	
EKZE160E--680MF07D	68uF/16V	C?	68uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--680MF07D	
EKZE160E--121MF11D	120uF/16V	C?	120uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--121MF11D	
EKZE160E--121MH07D	120uF/16V	C?	120uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--121MH07D	
EKZE160E--331MHB5D	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--331MHB5D	
EKZE160E--471MH15D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--471MH15D	
EKZE160E--471MJC5S	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--471MJC5S	
EKZE160E--681MH20D	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--681MH20D	
EKZE160E--681MJ16S	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--681MJ16S	
EKZE160E--102MJ20S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--102MJ20S	
EKZE160E--122MJ25S	1200uF/16V	C?	1200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--122MJ25S	
EKZE160E--152MK20S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--152MK20S	
EKZE160E--222MK25S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--222MK25S	
EKZE160E--272MK30S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--272MK30S	
EKZE160E--272ML20S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--272ML20S	
EKZE160E--332MK35S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--332MK35S	
EKZE160E--392ML25S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE160E--392ML25S	
EKZE250E--270ME07D	27uF/25V	C?	27uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--270ME07D	
EKZE250E--470ME11D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--470ME11D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZE シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZE.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKZE250E--560MF07D	56uF/25V	C?	56uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--560MF07D
EKZE250E--101MF11D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--101MF11D
EKZE250E--101MH07D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--101MH07D
EKZE250E--221MHB5D	220uF/25V	C?	220uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--221MHB5D
EKZE250E--331MH15D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--331MH15D
EKZE250E--331MJC5S	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--331MJC5S
EKZE250E--471MH20D	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--471MH20D
EKZE250E--471MJ16S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--471MJ16S
EKZE250E--681MJ20S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--681MJ20S
EKZE250E--821MJ25S	820uF/25V	C?	820uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--821MJ25S
EKZE250E--102MK20S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--102MK20S
EKZE250E--152MK25S	1500uF/25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--152MK25S
EKZE250E--182MK30S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--182MK30S
EKZE250E--182ML20S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--182ML20S
EKZE250E--222MK35S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--222MK35S
EKZE250E--272ML25S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE250E--272ML25S
EKZE350E--180ME07D	18uF/35V	C?	18uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--180ME07D
EKZE350E--330ME11D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--330ME11D
EKZE350E--390MF07D	39uF/35V	C?	39uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--390MF07D
EKZE350E--560MF11D	56uF/35V	C?	56uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--560MF11D
EKZE350E--560MH07D	56uF/35V	C?	56uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--560MH07D
EKZE350E--151MHB5D	150uF/35V	C?	150uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--151MHB5D
EKZE350E--221MH15D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--221MH15D
EKZE350E--221MJC5S	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--221MJC5S
EKZE350E--271MH20D	270uF/35V	C?	270uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--271MH20D
EKZE350E--331MJ16S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--331MJ16S
EKZE350E--471MJ20S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--471MJ20S
EKZE350E--561MJ25S	560uF/35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--561MJ25S
EKZE350E--681MK20S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--681MK20S
EKZE350E--102MK25S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--102MK25S
EKZE350E--122MK30S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--122MK30S
EKZE350E--122ML20S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--122ML20S
EKZE350E--152MK35S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--152MK35S
EKZE350E--182ML25S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE350E--182ML25S
EKZE500E--100ME07D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--100ME07D
EKZE500E--220ME11D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--220ME11D
EKZE500E--220MF07D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--220MF07D
EKZE500E--330MH07D	33uF/50V	C?	33uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--330MH07D
EKZE500E--560MF11D	56uF/50V	C?	56uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--560MF11D
EKZE500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--101MHB5D
EKZE500E--121MH15D	120uF/50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--121MH15D
EKZE500E--151MJC5S	150uF/50V	C?	150uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--151MJC5S
EKZE500E--181MH20D	180uF/50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--181MH20D
EKZE500E--221MJ16S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--221MJ16S
EKZE500E--271MJ20S	270uF/50V	C?	270uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--271MJ20S
EKZE500E--331MJ25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--331MJ25S
EKZE500E--471MK20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--471MK20S
EKZE500E--561MK25S	560uF/50V	C?	560uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--561MK25S
EKZE500E--681MK30S	680uF/50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--681MK30S
EKZE500E--821MK35S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--821MK35S
EKZE500E--821ML20S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--821ML20S
EKZE500E--102ML25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE500E--102ML25S
EKZE630E--150ME11D	15uF/63V	C?	15uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--150ME11D
EKZE630E--330MF11D	33uF/63V	C?	33uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--330MF11D
EKZE630E--560MHB5D	56uF/63V	C?	56uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--560MHB5D
EKZE630E--820MH15D	82uF/63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--820MH15D

日本ケミコン ライブラリーリスト		KZE シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KZE.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKZE630E--820MJC5S	82uF/63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--820MJC5S
EKZE630E--121MH20D	120uF/63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--121MH20D
EKZE630E--121MJ16S	120uF/63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--121MJ16S
EKZE630E--181MJ20S	180uF/63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--181MJ20S
EKZE630E--181MK16S	180uF/63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--181MK16S
EKZE630E--221MJ25S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--221MJ25S
EKZE630E--271MK20S	270uF/63V	C?	270uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--271MK20S
EKZE630E--391MK25S	390uF/63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--391MK25S
EKZE630E--471MK30S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--471MK30S
EKZE630E--471ML20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--471ML20S
EKZE630E--561MK35S	560uF/63V	C?	560uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--561MK35S
EKZE630E--681MK40S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--681MK40S
EKZE630E--681ML25S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--681ML25S
EKZE630E--681MM20S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--681MM20S
EKZE630E--821MLN3S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--821MLN3S
EKZE630E--821MM25S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--821MM25S
EKZE630E--102MLP1S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--102MLP1S
EKZE630E--122ML40S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--122ML40S
EKZE630E--122MMN3S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--122MMN3S
EKZE630E--152MMP1S	1500uF/63V	C?	1500uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--152MMP1S
EKZE630E--182MM40S	1800uF/63V	C?	1800uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE630E--182MM40S
EKZE800E--680MJC5S	68uF/80V	C?	68uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--680MJC5S
EKZE800E--101MJ16S	100uF/80V	C?	100uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--101MJ16S
EKZE800E--121MJ20S	120uF/80V	C?	120uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--121MJ20S
EKZE800E--151MJ25S	150uF/80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--151MJ25S
EKZE800E--151MK16S	150uF/80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--151MK16S
EKZE800E--221MK20S	220uF/80V	C?	220uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--221MK20S
EKZE800E--331MK25S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--331MK25S
EKZE800E--331ML20S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--331ML20S
EKZE800E--391MK30S	390uF/80V	C?	390uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--391MK30S
EKZE800E--471MK35S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--471MK35S
EKZE800E--471ML25S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--471ML25S
EKZE800E--471MM20S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--471MM20S
EKZE800E--561MK40S	560uF/80V	C?	560uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--561MK40S
EKZE800E--681MLN3S	680uF/80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--681MLN3S
EKZE800E--681MM25S	680uF/80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--681MM25S
EKZE800E--821MLP1S	820uF/80V	C?	820uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--821MLP1S
EKZE800E--821MMN3S	820uF/80V	C?	820uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--821MMN3S
EKZE800E--102ML40S	1000uF/80V	C?	1000uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--102ML40S
EKZE800E--102MMP1S	1000uF/80V	C?	1000uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--102MMP1S
EKZE800E--122MM40S	1200uF/80V	C?	1200uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE800E--122MM40S
EKZE101E--6R8ME11D	6.8uF/100V	C?	6.8uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--6R8ME11D
EKZE101E--150MF11D	15uF/100V	C?	15uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--150MF11D
EKZE101E--270MHB5D	27uF/100V	C?	27uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--270MHB5D
EKZE101E--390MH15D	39uF/100V	C?	39uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--390MH15D
EKZE101E--470MJC5S	47uF/100V	C?	47uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--470MJC5S
EKZE101E--560MH20D	56uF/100V	C?	56uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--560MH20D
EKZE101E--680MJ16S	68uF/100V	C?	68uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--680MJ16S
EKZE101E--820MJ20S	82uF/100V	C?	82uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--820MJ20S
EKZE101E--101MK16S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--101MK16S
EKZE101E--121MJ25S	120uF/100V	C?	120uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--121MJ25S
EKZE101E--151MK20S	150uF/100V	C?	150uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--151MK20S
EKZE101E--221MK25S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--221MK25S
EKZE101E--221ML20S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--221ML20S
EKZE101E--271MK30S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--271MK30S
EKZE101E--331MK35S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--331MK35S

日本ケミコン ライブラリーリスト			KZE シリーズ		2006年7月25日更新
File Name : NipponChemicon_KZE.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKZE101E--331ML25S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--331ML25S
EKZE101E--331MM20S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--331MM20S
EKZE101E--391MK40S	390uF/100V	C?	390uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--391MK40S
EKZE101E--471MLN3S	470uF/100V	C?	470uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--471MLN3S
EKZE101E--471MM25S	470uF/100V	C?	470uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--471MM25S
EKZE101E--561MLP1S	560uF/100V	C?	560uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--561MLP1S
EKZE101E--561MMN3S	560uF/100V	C?	560uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--561MMN3S
EKZE101E--681ML40S	680uF/100V	C?	680uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--681ML40S
EKZE101E--681MMP1S	680uF/100V	C?	680uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E--681MMP1S
EKZE101E 821MM40S	820uF/100V	C?	820uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKZE101E 821MM40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		KY シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KY.SchLib			Library Component Count : 243		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKY-6R3E--151ME11D	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--151ME11D
EKY-6R3E--331MF11D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--331MF11D
EKY-6R3E--681MHB5D	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--681MHB5D
EKY-6R3E--821MJC5S	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--821MJC5S
EKY-6R3E--102MH15D	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--102MH15D
EKY-6R3E--122MH20D	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--122MH20D
EKY-6R3E--122MJ16S	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--122MJ16S
EKY-6R3E--152MJ20S	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--152MJ20S
EKY-6R3E--182MK15S	1800uF/6.3V	C?	1800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--182MK15S
EKY-6R3E--222MJ25S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--222MJ25S
EKY-6R3E--272MJ30S	2700uF/6.3V	C?	2700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--272MJ30S
EKY-6R3E--272ML15S	2700uF/6.3V	C?	2700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--272ML15S
EKY-6R3E--332MK20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--332MK20S
EKY-6R3E--392MK25S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--392MK25S
EKY-6R3E--392MM15S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--392MM15S
EKY-6R3E--472MK30S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--472MK30S
EKY-6R3E--562MK35S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--562MK35S
EKY-6R3E--562ML20S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--562ML20S
EKY-6R3E--682MK40S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--682MK40S
EKY-6R3E--682ML25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--682ML25S
EKY-6R3E--682MM20S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--682MM20S
EKY-6R3E--822MLN3S	8200uF/6.3V	C?	8200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--822MLN3S
EKY-6R3E--103MLP1S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--103MLP1S
EKY-6R3E--103MM25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--103MM25S
EKY-6R3E--123ML40S	12000uF/6.3V	C?	12000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--123ML40S
EKY-6R3E--123MMN3S	12000uF/6.3V	C?	12000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--123MMN3S
EKY-6R3E--153MMP1S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--153MMP1S
EKY-6R3E--183MM40S	18000uF/6.3V	C?	18000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-6R3E--183MM40S
EKY-100E--101ME11D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--101ME11D
EKY-100E--221MF11D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--221MF11D
EKY-100E--471MHB5D	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--471MHB5D
EKY-100E--681MH15D	680uF/10V	C?	680uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--681MH15D
EKY-100E--681MJC5S	680uF/10V	C?	680uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--681MJC5S
EKY-100E--102MH20D	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--102MH20D
EKY-100E--102MJ16S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--102MJ16S
EKY-100E--122MJ20S	1200uF/10V	C?	1200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--122MJ20S
EKY-100E--152MJ25S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--152MJ25S
EKY-100E--152MK15S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--152MK15S
EKY-100E--222MJ30S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--222MJ30S
EKY-100E--222MK20S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--222MK20S
EKY-100E--222ML15S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--222ML15S
EKY-100E--272MM15S	2700uF/10V	C?	2700uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--272MM15S
EKY-100E--332MK25S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--332MK25S
EKY-100E--392MK30S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--392MK30S
EKY-100E--392ML20S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--392ML20S
EKY-100E--472MK35S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--472MK35S
EKY-100E--562MK40S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--562MK40S
EKY-100E--562ML25S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--562ML25S
EKY-100E--562MM20S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--562MM20S
EKY-100E--682MLN3S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--682MLN3S
EKY-100E--682MM25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--682MM25S
EKY-100E--822MLP1S	8200uF/10V	C?	8200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--822MLP1S
EKY-100E--822MMN3S	8200uF/10V	C?	8200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--822MMN3S
EKY-100E--103ML40S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--103ML40S
EKY-100E--103MMP1S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--103MMP1S
EKY-100E--123MM40S	12000uF/10V	C?	12000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-100E--123MM40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		KY シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKY-160E--560ME11D	56uF/16V	C?	56uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--560ME11D	
EKY-160E--121MF11D	120uF/16V	C?	120uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--121MF11D	
EKY-160E--331MHB5D	330uF/16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--331MHB5D	
EKY-160E--471MH15D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--471MH15D	
EKY-160E--471MJC5S	470uF/16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--471MJC5S	
EKY-160E--681MH20D	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--681MH20D	
EKY-160E--681MJ16S	680uF/16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--681MJ16S	
EKY-160E--102MJ20S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--102MJ20S	
EKY-160E--102MK15S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--102MK15S	
EKY-160E--122MJ25S	1200uF/16V	C?	1200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--122MJ25S	
EKY-160E--152MJ30S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--152MJ30S	
EKY-160E--152MK20S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--152MK20S	
EKY-160E--152ML15S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--152ML15S	
EKY-160E--222MK25S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--222MK25S	
EKY-160E--222MM15S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--222MM15S	
EKY-160E--272MK30S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--272MK30S	
EKY-160E--272ML20S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--272ML20S	
EKY-160E--332MK35S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--332MK35S	
EKY-160E--392MK40S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--392MK40S	
EKY-160E--392ML25S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--392ML25S	
EKY-160E--392MM20S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--392MM20S	
EKY-160E--472MLN3S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--472MLN3S	
EKY-160E--472MM25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--472MM25S	
EKY-160E--562MLP1S	5600uF/16V	C?	5600uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--562MLP1S	
EKY-160E--682ML40S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--682ML40S	
EKY-160E--822MMP1S	8200uF/16V	C?	8200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--822MMP1S	
EKY-160E--103MM40S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-160E--103MM40S	
EKY-250E--470ME11D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--470ME11D	
EKY-250E--101MF11D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--101MF11D	
EKY-250E--221MHB5D	220uF/25V	C?	220uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--221MHB5D	
EKY-250E--331MH15D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--331MH15D	
EKY-250E--331MJC5S	330uF/25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--331MJC5S	
EKY-250E--471MH20D	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--471MH20D	
EKY-250E--471MJ16S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--471MJ16S	
EKY-250E--681MJ20S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--681MJ20S	
EKY-250E--681MK15S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--681MK15S	
EKY-250E--821MJ25S	820uF/25V	C?	820uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--821MJ25S	
EKY-250E--102MJ30S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--102MJ30S	
EKY-250E--102MK20S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--102MK20S	
EKY-250E--102ML15S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--102ML15S	
EKY-250E--122MM15S	1200uF/25V	C?	1200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--122MM15S	
EKY-250E--152MK25S	1500uF/25V	C?	1500uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--152MK25S	
EKY-250E--182MK30S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--182MK30S	
EKY-250E--182ML20S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--182ML20S	
EKY-250E--222MK35S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--222MK35S	
EKY-250E--222MM20S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--222MM20S	
EKY-250E--272MK40S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--272MK40S	
EKY-250E--272ML25S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--272ML25S	
EKY-250E--332MLN3S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--332MLN3S	
EKY-250E--332MM25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--332MM25S	
EKY-250E--392MLP1S	3900uF/25V	C?	3900uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--392MLP1S	
EKY-250E--392MMN3S	3900uF/25V	C?	3900uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--392MMN3S	
EKY-250E--472ML40S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--472ML40S	
EKY-250E--472MMP1S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--472MMP1S	
EKY-250E--562MM40S	5600uF/25V	C?	5600uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-250E--562MM40S	
EKY-350E--330ME11D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--330ME11D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KY シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKY-350E--560MF11D	56uF/35V	C?	56uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--560MF11D	
EKY-350E--151MHB5D	150uF/35V	C?	150uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--151MHB5D	
EKY-350E--221MH15D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--221MH15D	
EKY-350E--221MJC5S	220uF/35V	C?	220uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--221MJC5S	
EKY-350E--271MH20D	270uF/35V	C?	270uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--271MH20D	
EKY-350E--331MJ16S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--331MJ16S	
EKY-350E--471MJ20S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--471MJ20S	
EKY-350E--471MK15S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--471MK15S	
EKY-350E--561MJ25S	560uF/35V	C?	560uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--561MJ25S	
EKY-350E--681MJ30S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--681MJ30S	
EKY-350E--681MK20S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--681MK20S	
EKY-350E--681ML15S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--681ML15S	
EKY-350E--102MK25S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--102MK25S	
EKY-350E--102MM15S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--102MM15S	
EKY-350E--122MK30S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--122MK30S	
EKY-350E--122ML20S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--122ML20S	
EKY-350E--152MK35S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--152MK35S	
EKY-350E--182MK40S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--182MK40S	
EKY-350E--182ML25S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--182ML25S	
EKY-350E--182MM20S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--182MM20S	
EKY-350E--222MLN3S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--222MLN3S	
EKY-350E--222MM25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--222MM25S	
EKY-350E--272MLP1S	2700uF/35V	C?	2700uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--272MLP1S	
EKY-350E--272MMN3S	2700uF/35V	C?	2700uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--272MMN3S	
EKY-350E--332ML40S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--332ML40S	
EKY-350E--332MMP1S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--332MMP1S	
EKY-350E--392MM40S	3900uF/35V	C?	3900uF 35V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-350E--392MM40S	
EKY-500E--R47ME11D	0.47uF/50V	C?	0.47uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--R47ME11D	
EKY-500E--1R0ME11D	1.0uF/50V	C?	1.0uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--1R0ME11D	
EKY-500E--2R2ME11D	2.2uF/50V	C?	2.2uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--2R2ME11D	
EKY-500E--3R3ME11D	3.3uF/50V	C?	3.3uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--3R3ME11D	
EKY-500E--4R7ME11D	4.7uF/50V	C?	4.7uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--4R7ME11D	
EKY-500E--100ME11D	10uF/50V	C?	10uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--100ME11D	
EKY-500E--220ME11D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--220ME11D	
EKY-500E--560MF11D	56uF/50V	C?	56uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--560MF11D	
EKY-500E--101MHB5D	100uF/50V	C?	100uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--101MHB5D	
EKY-500E--121MH15D	120uF/50V	C?	120uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--121MH15D	
EKY-500E--151MJC5S	150uF/50V	C?	150uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--151MJC5S	
EKY-500E--181MH20D	180uF/50V	C?	180uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--181MH20D	
EKY-500E--221MJ16S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--221MJ16S	
EKY-500E--271MJ20S	270uF/50V	C?	270uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--271MJ20S	
EKY-500E--271MK15S	270uF/50V	C?	270uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--271MK15S	
EKY-500E--331MJ25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--331MJ25S	
EKY-500E--471MJ30S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--471MJ30S	
EKY-500E--471MK20S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--471MK20S	
EKY-500E--471ML15S	470uF/50V	C?	470uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--471ML15S	
EKY-500E--561MK25S	560uF/50V	C?	560uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--561MK25S	
EKY-500E--561MM15S	560uF/50V	C?	560uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--561MM15S	
EKY-500E--681MK30S	680uF/50V	C?	680uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--681MK30S	
EKY-500E--821MK35S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--821MK35S	
EKY-500E--821ML20S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--821ML20S	
EKY-500E--102MK40S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--102MK40S	
EKY-500E--102ML25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--102ML25S	
EKY-500E--102MM20S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--102MM20S	
EKY-500E--122MLN3S	1200uF/50V	C?	1200uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--122MLN3S	
EKY-500E--122MM25S	1200uF/50V	C?	1200uF 50V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--122MM25S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		KY シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
EKY-500E--152MLP1S	1500uF/50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--152MLP1S
EKY-500E--182ML40S	1800uF/50V	C?	1800uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--182ML40S
EKY-500E--182MMN3S	1800uF/50V	C?	1800uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--182MMN3S
EKY-500E--222MMP1S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--222MMP1S
EKY-500E--272MM40S	2700uF/50V	C?	2700uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-500E--272MM40S
EKY-630E--150ME11D	15uF/63V	C?	15uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--150ME11D
EKY-630E--330MF11D	33uF/63V	C?	33uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--330MF11D
EKY-630E--560MHB5D	56uF/63V	C?	56uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--560MHB5D
EKY-630E--820MH15D	82uF/63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--820MH15D
EKY-630E--820MJC5S	82uF/63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--820MJC5S
EKY-630E--121MH20D	120uF/63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--121MH20D
EKY-630E--121MJ16S	120uF/63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--121MJ16S
EKY-630E--181MJ20S	180uF/63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--181MJ20S
EKY-630E--181MK16S	180uF/63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--181MK16S
EKY-630E--221MJ25S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--221MJ25S
EKY-630E--271MK20S	270uF/63V	C?	270uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--271MK20S
EKY-630E--391MK25S	390uF/63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--391MK25S
EKY-630E--471MK30S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--471MK30S
EKY-630E--471ML20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--471ML20S
EKY-630E--561MK35S	560uF/63V	C?	560uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--561MK35S
EKY-630E--681MK40S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--681MK40S
EKY-630E--681ML25S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--681ML25S
EKY-630E--681MM20S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--681MM20S
EKY-630E--821MLN3S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--821MLN3S
EKY-630E--821MM25S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--821MM25S
EKY-630E--102MLP1S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--102MLP1S
EKY-630E--122ML40S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--122ML40S
EKY-630E--122MMN3S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--122MMN3S
EKY-630E--152MMP1S	1500uF/63V	C?	1500uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--152MMP1S
EKY-630E--182MM40S	1800uF/63V	C?	1800uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-630E--182MM40S
EKY-800E--680MJC5S	68uF/80V	C?	68uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--680MJC5S
EKY-800E--121MJ20S	120uF/80V	C?	120uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--121MJ20S
EKY-800E--151MJ25S	150uF/80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--151MJ25S
EKY-800E--151MK16S	150uF/80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--151MK16S
EKY-800E--221MK20S	220uF/80V	C?	220uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--221MK20S
EKY-800E--331MK25S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--331MK25S
EKY-800E--331ML20S	330uF/80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--331ML20S
EKY-800E--391MK30S	390uF/80V	C?	390uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--391MK30S
EKY-800E--471MK35S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--471MK35S
EKY-800E--471ML25S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--471ML25S
EKY-800E--471MM20S	470uF/80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--471MM20S
EKY-800E--561MK40S	560uF/80V	C?	560uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--561MK40S
EKY-800E--681MLN3S	680uF/80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--681MLN3S
EKY-800E--681MM25S	680uF/80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--681MM25S
EKY-800E--821MLP1S	820uF/80V	C?	820uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--821MLP1S
EKY-800E--821MMN3S	820uF/80V	C?	820uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--821MMN3S
EKY-800E--101MJ16S	100uF/80V	C?	100uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--101MJ16S
EKY-800E--102ML40S	1000uF/80V	C?	1000uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--102ML40S
EKY-800E--102MMP1S	1000uF/80V	C?	1000uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--102MMP1S
EKY-800E--122MM40S	1200uF/80V	C?	1200uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-800E--122MM40S
EKY-101E--6R8ME11D	6.8uF/100V	C?	6.8uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--6R8ME11D
EKY-101E--150MF11D	15uF/100V	C?	15uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--150MF11D
EKY-101E--270MHB5D	27uF/100V	C?	27uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--270MHB5D
EKY-101E--390MH15D	39uF/100V	C?	39uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--390MH15D
EKY-101E--470MJC5S	47uF/100V	C?	47uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--470MJC5S
EKY-101E--560MH20D	56uF/100V	C?	56uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--560MH20D

日本ケミコン ライブラリーリスト		KY シリーズ		2006年7月25日更新	
File Name : NipponChemicon_KY.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
EKY-101E--680MJ16S	68uF/100V	C?	68uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--680MJ16S	
EKY-101E--820MJ20S	82uF/100V	C?	82uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--820MJ20S	
EKY-101E--101MK16S	100uF/100V	C?	100uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--101MK16S	
EKY-101E--121MJ25S	120uF/100V	C?	120uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--121MJ25S	
EKY-101E--151MK20S	150uF/100V	C?	150uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--151MK20S	
EKY-101E--221MK25S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--221MK25S	
EKY-101E--221ML20S	220uF/100V	C?	220uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--221ML20S	
EKY-101E--271MK30S	270uF/100V	C?	270uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--271MK30S	
EKY-101E--331MK35S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--331MK35S	
EKY-101E--331ML25S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--331ML25S	
EKY-101E--331MM20S	330uF/100V	C?	330uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--331MM20S	
EKY-101E--391MK40S	390uF/100V	C?	390uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--391MK40S	
EKY-101E--471MLN3S	470uF/100V	C?	470uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--471MLN3S	
EKY-101E--471MM25S	470uF/100V	C?	470uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--471MM25S	
EKY-101E--561MLP1S	560uF/100V	C?	560uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--561MLP1S	
EKY-101E--561MMN3S	560uF/100V	C?	560uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--561MMN3S	
EKY-101E--681ML40S	680uF/100V	C?	680uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--681ML40S	
EKY-101E--681MMP1S	680uF/100V	C?	680uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--681MMP1S	
EKY-101E--821MM40S	820uF/100V	C?	820uF 100V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	EKY-101E--821MM40S	

日本ケミコン ライブラリリスト			LXZ シリーズ		2006年7月28日更新
File Name : NipponChemicon_LXZ.SchLib			Library Component Count : 182		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXZ6R3E--151MEB5D	150uF/6.3V	C?	150uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--151MEB5D
ELXZ6R3E--331MFB5D	330uF/6.3V	C?	330uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--331MFB5D
ELXZ6R3E--471MF15D	470uF/6.3V	C?	470uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--471MF15D
ELXZ6R3E--681MH12D	680uF/6.3V	C?	680uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--681MH12D
ELXZ6R3E--821MJC5S	820uF/6.3V	C?	820uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--821MJC5S
ELXZ6R3E--102MH15D	1000uF/6.3V	C?	1000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--102MH15D
ELXZ6R3E--122MH20D	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--122MH20D
ELXZ6R3E--122MJ16S	1200uF/6.3V	C?	1200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--122MJ16S
ELXZ6R3E--152MJ20S	1500uF/6.3V	C?	1500uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--152MJ20S
ELXZ6R3E--222MJ25S	2200uF/6.3V	C?	2200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--222MJ25S
ELXZ6R3E--272MJ30S	2700uF/6.3V	C?	2700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--272MJ30S
ELXZ6R3E--332MK20S	3300uF/6.3V	C?	3300uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--332MK20S
ELXZ6R3E--392MK25S	3900uF/6.3V	C?	3900uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--392MK25S
ELXZ6R3E--472MK30S	4700uF/6.3V	C?	4700uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--472MK30S
ELXZ6R3E--562MK35S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--562MK35S
ELXZ6R3E--562ML20S	5600uF/6.3V	C?	5600uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--562ML20S
ELXZ6R3E--682MK40S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--682MK40S
ELXZ6R3E--682ML25S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--682ML25S
ELXZ6R3E--682MM20S	6800uF/6.3V	C?	6800uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--682MM20S
ELXZ6R3E--822ML30S	8200uF/6.3V	C?	8200uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--822ML30S
ELXZ6R3E--103ML35S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--103ML35S
ELXZ6R3E--103MM25S	10000uF/6.3V	C?	10000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--103MM25S
ELXZ6R3E--123ML40S	12000uF/6.3V	C?	12000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--123ML40S
ELXZ6R3E--123MM30S	12000uF/6.3V	C?	12000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--123MM30S
ELXZ6R3E--153MM35S	15000uF/6.3V	C?	15000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--153MM35S
ELXZ6R3E--183MM40S	18000uF/6.3V	C?	18000uF 6.3V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ6R3E--183MM40S
ELXZ100E--101MEB5D	100uF/10V	C?	100uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--101MEB5D
ELXZ100E--221MFB5D	220uF/10V	C?	220uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--221MFB5D
ELXZ100E--331MF15D	330uF/10V	C?	330uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--331MF15D
ELXZ100E--471MH12D	470uF/10V	C?	470uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--471MH12D
ELXZ100E--681MH15D	680uF/10V	C?	680uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--681MH15D
ELXZ100E--681MJC5S	680uF/10V	C?	680uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--681MJC5S
ELXZ100E--102MH20D	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--102MH20D
ELXZ100E--102MJ16S	1000uF/10V	C?	1000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--102MJ16S
ELXZ100E--122MJ20S	1200uF/10V	C?	1200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--122MJ20S
ELXZ100E--152MJ25S	1500uF/10V	C?	1500uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--152MJ25S
ELXZ100E--182MJ30S	1800uF/10V	C?	1800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--182MJ30S
ELXZ100E--222MK20S	2200uF/10V	C?	2200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--222MK20S
ELXZ100E--332MK25S	3300uF/10V	C?	3300uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--332MK25S
ELXZ100E--392MK30S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--392MK30S
ELXZ100E--392ML20S	3900uF/10V	C?	3900uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--392ML20S
ELXZ100E--472MK35S	4700uF/10V	C?	4700uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--472MK35S
ELXZ100E--562MK40S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--562MK40S
ELXZ100E--562ML25S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--562ML25S
ELXZ100E--562MM20S	5600uF/10V	C?	5600uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--562MM20S
ELXZ100E--682ML30S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--682ML30S
ELXZ100E--682MM25S	6800uF/10V	C?	6800uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--682MM25S
ELXZ100E--822ML35S	8200uF/10V	C?	8200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--822ML35S
ELXZ100E--822MM30S	8200uF/10V	C?	8200uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--822MM30S
ELXZ100E--103ML40S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--103ML40S
ELXZ100E--103MM35S	10000uF/10V	C?	10000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--103MM35S
ELXZ100E--123MM40S	12000uF/10V	C?	12000uF 10V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ100E--123MM40S
ELXZ160E--470MEB5D	47uF/16V	C?	47uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--470MEB5D
ELXZ160E--101MFB5D	100uF/16V	C?	100uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--101MFB5D
ELXZ160E--221MF15D	220uF/16V	C?	220uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--221MF15D
ELXZ160E--331MH12D	330uF/16V	C?	330uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--331MH12D

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXZ シリーズ		2006年7月28日更新	
File Name : NipponChemicon_LXZ.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXZ160E--471MH15D	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--471MH15D
ELXZ160E--471MJC5S	470uF/16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--471MJC5S
ELXZ160E--561MH20D	560uF/16V	C?	560uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--561MH20D
ELXZ160E--681MJ16S	680uF/16V	C?	680uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--681MJ16S
ELXZ160E--102MJ20S	1000uF/16V	C?	1000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--102MJ20S
ELXZ160E--122MJ25S	1200uF/16V	C?	1200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--122MJ25S
ELXZ160E--152MJ30S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--152MJ30S
ELXZ160E--152MK20S	1500uF/16V	C?	1500uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--152MK20S
ELXZ160E--222MK25S	2200uF/16V	C?	2200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--222MK25S
ELXZ160E--272MK30S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--272MK30S
ELXZ160E--272ML20S	2700uF/16V	C?	2700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--272ML20S
ELXZ160E--332MK35S	3300uF/16V	C?	3300uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--332MK35S
ELXZ160E--392MK40S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--392MK40S
ELXZ160E--392ML25S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--392ML25S
ELXZ160E--392MM20S	3900uF/16V	C?	3900uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--392MM20S
ELXZ160E--472ML30S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--472ML30S
ELXZ160E--472MM25S	4700uF/16V	C?	4700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--472MM25S
ELXZ160E--562ML35S	5600uF/16V	C?	5600uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--562ML35S
ELXZ160E--562MM30S	5600uF/16V	C?	5600uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--562MM30S
ELXZ160E--682ML40S	6800uF/16V	C?	6800uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--682ML40S
ELXZ160E--822MM35S	8200uF/16V	C?	8200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--822MM35S
ELXZ160E--103MM40S	10000uF/16V	C?	10000uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ160E--103MM40S
ELXZ250E--470MEB5D	47uF/25V	C?	47uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--470MEB5D
ELXZ250E--101MFB5D	100uF/25V	C?	100uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--101MFB5D
ELXZ250E--151MF15D	150uF/25V	C?	150uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--151MF15D
ELXZ250E--221MH12D	220uF/25V	C?	220uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--221MH12D
ELXZ250E--331MH15D	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--331MH15D
ELXZ250E--331MJC5S	330uF/25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--331MJC5S
ELXZ250E--391MH20D	390uF/25V	C?	390uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--391MH20D
ELXZ250E--471MJ16S	470uF/25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--471MJ16S
ELXZ250E--681MJ20S	680uF/25V	C?	680uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--681MJ20S
ELXZ250E--821MJ25S	820uF/25V	C?	820uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--821MJ25S
ELXZ250E--102MJ30S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--102MJ30S
ELXZ250E--102MK20S	1000uF/25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--102MK20S
ELXZ250E--152MK25S	1500uF/25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--152MK25S
ELXZ250E--182MK30S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--182MK30S
ELXZ250E--182ML20S	1800uF/25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--182ML20S
ELXZ250E--222MK35S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--222MK35S
ELXZ250E--222MM20S	2200uF/25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--222MM20S
ELXZ250E--272MK40S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--272MK40S
ELXZ250E--272ML25S	2700uF/25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--272ML25S
ELXZ250E--332ML30S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--332ML30S
ELXZ250E--332MM25S	3300uF/25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--332MM25S
ELXZ250E--392ML35S	3900uF/25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--392ML35S
ELXZ250E--392MM30S	3900uF/25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--392MM30S
ELXZ250E--472ML40S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--472ML40S
ELXZ250E--472MM35S	4700uF/25V	C?	4700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--472MM35S
ELXZ250E--562MM40S	5600uF/25V	C?	5600uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ250E--562MM40S
ELXZ350E--330MEB5D	33uF/35V	C?	33uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--330MEB5D
ELXZ350E--560MFB5D	56uF/35V	C?	56uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--560MFB5D
ELXZ350E--101MF15D	100uF/35V	C?	100uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--101MF15D
ELXZ350E--151MH12D	150uF/35V	C?	150uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--151MH12D
ELXZ350E--221MH15D	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--221MH15D
ELXZ350E--221MJC5S	220uF/35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--221MJC5S
ELXZ350E--271MH20D	270uF/35V	C?	270uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--271MH20D
ELXZ350E--331MJ16S	330uF/35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--331MJ16S

日本ケミコン ライブラリーリスト			LXZ シリーズ		2006年7月28日更新
File Name : NipponChemicon_LXZ.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXZ350E--471MJ20S	470uF/35V	C?	470uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--471MJ20S
ELXZ350E--561MJ25S	560uF/35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--561MJ25S
ELXZ350E--681MJ30S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--681MJ30S
ELXZ350E--681MK20S	680uF/35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--681MK20S
ELXZ350E--102MK25S	1000uF/35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--102MK25S
ELXZ350E--122MK30S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--122MK30S
ELXZ350E--122ML20S	1200uF/35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--122ML20S
ELXZ350E--152MK35S	1500uF/35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--152MK35S
ELXZ350E--182MK40S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--182MK40S
ELXZ350E--182ML25S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--182ML25S
ELXZ350E--182MM20S	1800uF/35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--182MM20S
ELXZ350E--222ML30S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--222ML30S
ELXZ350E--222MM25S	2200uF/35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--222MM25S
ELXZ350E--272ML35S	2700uF/35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--272ML35S
ELXZ350E--272MM30S	2700uF/35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--272MM30S
ELXZ350E--332ML40S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--332ML40S
ELXZ350E--332MM35S	3300uF/35V	C?	3300uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--332MM35S
ELXZ350E--392MM40S	3900uF/35V	C?	3900uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ350E--392MM40S
ELXZ500E--220MEB5D	22uF/50V	C?	22uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--220MEB5D
ELXZ500E--470MFB5D	47uF/50V	C?	47uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--470MFB5D
ELXZ500E--680MF15D	68uF/50V	C?	68uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--680MF15D
ELXZ500E--101MH12D	100uF/50V	C?	100uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--101MH12D
ELXZ500E--121MH15D	120uF/50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--121MH15D
ELXZ500E--121MJC5S	120uF/50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--121MJC5S
ELXZ500E--181MH20D	180uF/50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--181MH20D
ELXZ500E--181MJ16S	180uF/50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--181MJ16S
ELXZ500E--221MJ20S	220uF/50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--221MJ20S
ELXZ500E--331MJ25S	330uF/50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--331MJ25S
ELXZ500E--391MJ30S	390uF/50V	C?	390uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--391MJ30S
ELXZ500E--391MK20S	390uF/50V	C?	390uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--391MK20S
ELXZ500E--561MK25S	560uF/50V	C?	560uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--561MK25S
ELXZ500E--681MK30S	680uF/50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--681MK30S
ELXZ500E--681ML20S	680uF/50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--681ML20S
ELXZ500E--821MK35S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--821MK35S
ELXZ500E--821MM20S	820uF/50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--821MM20S
ELXZ500E--102MK40S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--102MK40S
ELXZ500E--102ML25S	1000uF/50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--102ML25S
ELXZ500E--122ML30S	1200uF/50V	C?	1200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--122ML30S
ELXZ500E--122MM25S	1200uF/50V	C?	1200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--122MM25S
ELXZ500E--152ML35S	1500uF/50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--152ML35S
ELXZ500E--182ML40S	1800uF/50V	C?	1800uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--182ML40S
ELXZ500E--182MM30S	1800uF/50V	C?	1800uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--182MM30S
ELXZ500E--222MM35S	2200uF/50V	C?	2200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--222MM35S
ELXZ500E--272MM40S	2700uF/50V	C?	2700uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ500E--272MM40S
ELXZ630E--120MEB5D	12uF/63V	C?	12uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--120MEB5D
ELXZ630E--220MFB5D	22uF/63V	C?	22uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--220MFB5D
ELXZ630E--390MF15D	39uF/63V	C?	39uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--390MF15D
ELXZ630E--680MH12D	68uF/63V	C?	68uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--680MH12D
ELXZ630E--101MH15D	100uF/63V	C?	100uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--101MH15D
ELXZ630E--101MJC5S	100uF/63V	C?	100uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--101MJC5S
ELXZ630E--121MJ16S	120uF/63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--121MJ16S
ELXZ630E--151MH20D	150uF/63V	C?	150uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--151MH20D
ELXZ630E--181MJ20S	180uF/63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--181MJ20S
ELXZ630E--221MJ25S	220uF/63V	C?	220uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--221MJ25S
ELXZ630E--331MJ30S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--331MJ30S
ELXZ630E--331MK20S	330uF/63V	C?	330uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--331MK20S

日本ケミコン ライブラリリスト			LXZ シリーズ		2006年7月28日更新
File Name : NipponChemicon_LXZ.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXZ630E--471MK30S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--471MK30S
ELXZ630E--471ML20S	470uF/63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--471ML20S
ELXZ630E--681MK35S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--681MK35S
ELXZ630E--681ML25S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--681ML25S
ELXZ630E--681MM20S	680uF/63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--681MM20S
ELXZ630E--391MK25S	390uF/63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--391MK25S
ELXZ630E--821MK40S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--821MK40S
ELXZ630E--821ML30S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--821ML30S
ELXZ630E--821MM25S	820uF/63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--821MM25S
ELXZ630E--102ML35S	1000uF/63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--102ML35S
ELXZ630E--122ML40S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--122ML40S
ELXZ630E--122MM30S	1200uF/63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--122MM30S
ELXZ630E--152MM35S	1500uF/63V	C?	1500uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--152MM35S
ELXZ630E--182MM40S	1800uF/63V	C?	1800uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXZ630E--182MM40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXY シリーズ		2006年7月30日更新	
File Name : NipponChemicon_LXY.SchLib			Library Component Count : 126		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ELXY100E--820MEB5D	82uF 10V	C?	82uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--820MEB5D	
ELXY100E--181MFB5D	180uF 10V	C?	180uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--181MFB5D	
ELXY100E--221MF15D	220uF 10V	C?	220uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--221MF15D	
ELXY100E--331MH12D	330uF 10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--331MH12D	
ELXY100E--391MJC5S	390uF 10V	C?	390uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--391MJC5S	
ELXY100E--471MH15D	470uF 10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--471MH15D	
ELXY100E--681MH20D	680uF 10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--681MH20D	
ELXY100E--681MJ16S	680uF 10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--681MJ16S	
ELXY100E--102MJ20S	1000uF 10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--102MJ20S	
ELXY100E--122MJ25S	1200uF 10V	C?	1200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--122MJ25S	
ELXY100E--152MJ30S	1500uF 10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--152MJ30S	
ELXY100E--182MK20S	1800uF 10V	C?	1800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--182MK20S	
ELXY100E--222MK25S	2200uF 10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--222MK25S	
ELXY100E--272MK30S	2700uF 10V	C?	2700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--272MK30S	
ELXY100E--332MK35S	3300uF 10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--332MK35S	
ELXY100E--332ML20S	3300uF 10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--332ML20S	
ELXY100E--392MK40S	3900uF 10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--392MK40S	
ELXY100E--392ML25S	3900uF 10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--392ML25S	
ELXY100E--562ML30S	5600uF 10V	C?	5600uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--562ML30S	
ELXY100E--682ML35S	6800uF 10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--682ML35S	
ELXY100E--822ML40S	8200uF 10V	C?	8200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--822ML40S	
ELXY160E--560MEB5D	56uF 16V	C?	56uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY100E--682ML35S	
ELXY160E--121MFB5D	120uF 16V	C?	120uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--121MFB5D	
ELXY160E--181MF15D	180uF 16V	C?	180uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--181MF15D	
ELXY160E--271MH12D	270uF 16V	C?	270uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--271MH12D	
ELXY160E--271MJC5S	270uF 16V	C?	270uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--271MJC5S	
ELXY160E--331MH15D	330uF 16V	C?	330uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--331MH15D	
ELXY160E--471MH20D	470uF 16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--471MH20D	
ELXY160E--471MJ16S	470uF 16V	C?	470uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--471MJ16S	
ELXY160E--681MJ20S	680uF 16V	C?	680uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--681MJ20S	
ELXY160E--821MJ25S	820uF 16V	C?	820uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--821MJ25S	
ELXY160E--122MJ30S	1200uF 16V	C?	1200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--122MJ30S	
ELXY160E--122MK20S	1200uF 16V	C?	1200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--122MK20S	
ELXY160E--152MK25S	1500uF 16V	C?	1500uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--152MK25S	
ELXY160E--222MK30S	2200uF 16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--222MK30S	
ELXY160E--222ML20S	2200uF 16V	C?	2200uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--222ML20S	
ELXY160E--272MK35S	2700uF 16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--272MK35S	
ELXY160E--272ML25S	2700uF 16V	C?	2700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--272ML25S	
ELXY160E--332MK40S	3300uF 16V	C?	3300uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--332MK40S	
ELXY160E--392ML30S	3900uF 16V	C?	3900uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--392ML30S	
ELXY160E--472ML35S	4700uF 16V	C?	4700uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--472ML35S	
ELXY160E--562ML40S	5600uF 16V	C?	5600uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY160E--562ML40S	
ELXY250E--390MEB5D	39uF 25V	C?	39uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--390MEB5D	
ELXY250E--820MFB5D	82uF 25V	C?	82uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--820MFB5D	
ELXY250E--121MF15D	120uF 25V	C?	120uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--121MF15D	
ELXY250E--151MH12D	150uF 25V	C?	150uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--151MH12D	
ELXY250E--181MJC5S	180uF 25V	C?	180uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--181MJC5S	
ELXY250E--221MH15D	220uF 25V	C?	220uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--221MH15D	
ELXY250E--331MH20D	330uF 25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--331MH20D	
ELXY250E--331MJ16S	330uF 25V	C?	330uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--331MJ16S	
ELXY250E--471MJ20S	470uF 25V	C?	470uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--471MJ20S	
ELXY250E--561MJ25S	560uF 25V	C?	560uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--561MJ25S	
ELXY250E--821MJ30S	820uF 25V	C?	820uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--821MJ30S	
ELXY250E--821MK20S	820uF 25V	C?	820uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--821MK20S	
ELXY250E--102MK25S	1000uF 25V	C?	1000uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--102MK25S	
ELXY250E--152MK30S	1500uF 25V	C?	1500uF 25V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--152MK30S	

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXY シリーズ		2006年7月30日更新	
File Name : NipponChemicon_LXY.SchLib			続きページ		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXY250E--152ML20S	1500uF 25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--152ML20S
ELXY250E--182MK35S	1800uF 25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--182MK35S
ELXY250E--182ML25S	1800uF 25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--182ML25S
ELXY250E--222MK40S	2200uF 25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--222MK40S
ELXY250E--272ML30S	2700uF 25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--272ML30S
ELXY250E--332ML35S	3300uF 25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--332ML35S
ELXY250E--392ML40S	3900uF 25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY250E--392ML40S
ELXY350E--270MEB5D	27uF 35V	C?	27uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--270MEB5D
ELXY350E--820MF15D	82uF 35V	C?	82uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--820MF15D
ELXY350E--121MH12D	120uF 35V	C?	120uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--121MH12D
ELXY350E--121MJC5S	120uF 35V	C?	120uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--121MJC5S
ELXY350E--181MH15D	180uF 35V	C?	180uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--181MH15D
ELXY350E--221MH20D	220uF 35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--221MH20D
ELXY350E--221MJ16S	220uF 35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--221MJ16S
ELXY350E--331MJ20S	330uF 35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--331MJ20S
ELXY350E--391MJ25S	390uF 35V	C?	390uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--391MJ25S
ELXY350E--560MFB5D	390uF 35V	C?	56uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--560MFB5D
ELXY350E--561MJ30S	560uF 35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--561MJ30S
ELXY350E--561MK20S	560uF 35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--561MK20S
ELXY350E--681MK25S	680uF 35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--681MK25S
ELXY350E--102MK30S	1000uF 35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--102MK30S
ELXY350E--102ML20S	1000uF 35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--102ML20S
ELXY350E--122MK35S	1200uF 35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--122MK35S
ELXY350E--122ML25S	1200uF 35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--122ML25S
ELXY350E--152MK40S	1500uF 35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--152MK40S
ELXY350E--182ML30S	1800uF 35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--182ML30S
ELXY350E--222ML35S	2200uF 35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--222ML35S
ELXY350E--272ML40S	2700uF 35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY350E--272ML40S
ELXY500E--180MEB5D	18uF 50V	C?	18uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--180MEB5D
ELXY500E--390MFB5D	39uF 50V	C?	39uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--390MFB5D
ELXY500E--560MF15D	56uF 50V	C?	56uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--560MF15D
ELXY500E--680MH12D	68uF 50V	C?	68uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--680MH12D
ELXY500E--820MH15D	82uF 50V	C?	82uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--820MH15D
ELXY500E--820MJC5S	82uF 50V	C?	82uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--820MJC5S
ELXY500E--121MH20D	120uF 50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--121MH20D
ELXY500E--121MJ16S	120uF 50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--121MJ16S
ELXY500E--181MJ20S	180uF 50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--181MJ20S
ELXY500E--221MJ25S	220uF 50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--221MJ25S
ELXY500E--331MJ30S	330uF 50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--331MJ30S
ELXY500E--331MK20S	330uF 50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--331MK20S
ELXY500E--471MK25S	470uF 50V	C?	470uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--471MK25S
ELXY500E--561MK30S	560uF 50V	C?	560uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--561MK30S
ELXY500E--681MK35S	680uF 50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--681MK35S
ELXY500E--681ML20S	680uF 50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--681ML20S
ELXY500E--821MK40S	820uF 50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--821MK40S
ELXY500E--821ML25S	820uF 50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--821ML25S
ELXY500E--102ML30S	1000uF 50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--102ML30S
ELXY500E--122ML35S	1200uF 50V	C?	1200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--122ML35S
ELXY500E--152ML40S	1500uF 50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY500E--152ML40S
ELXY630E--100MEB5D	10uF 63V	C?	10uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--100MEB5D
ELXY630E--180MFB5D	18uF 63V	C?	18uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--180MFB5D
ELXY630E--330MF15D	33uF 63V	C?	33uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--330MF15D
ELXY630E--470MH12D	47uF 63V	C?	47uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--470MH12D
ELXY630E--560MJC5S	56uF 63V	C?	56uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--560MJC5S
ELXY630E--680MH15D	68uF 63V	C?	68uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--680MH15D
ELXY630E--680MJ16S	68uF 63V	C?	68uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--680MJ16S

日本ケミコン ライブラリーリスト			LXY シリーズ		2006年7月30日更新
File Name : NipponChemicon_LXY.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXY630E--820MH20D	82uF 63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--820MH20D
ELXY630E--121MJ20S	120uF 63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--121MJ20S
ELXY630E--151MJ25S	150uF 63V	C?	150uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--151MJ25S
ELXY630E--181MJ30S	180uF 63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--181MJ30S
ELXY630E--221MK20S	220uF 63V	C?	220uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--221MK20S
ELXY630E--271MK25S	270uF 63V	C?	270uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--271MK25S
ELXY630E--331ML20S	330uF 63V	C?	330uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--331ML20S
ELXY630E--391MK30S	390uF 63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--391MK30S
ELXY630E--471MK35S	470uF 63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--471MK35S
ELXY630E--471ML25S	470uF 63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--471ML25S
ELXY630E--561MK40S	560uF 63V	C?	560uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--561MK40S
ELXY630E--681ML30S	680uF 63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--681ML30S
ELXY630E--821ML35S	820uF 63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--821ML35S
ELXY630E--102ML40S	1000uF 63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXY630E--102ML40S

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXV シリーズ		2006年8月2日更新	
File Name : NipponChemicon_LXV.SchLib			Library Component Count : 234		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
ELXV6R3E--121MEB5D	120uF 6.3V	C?	120uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--121MEB5D	
ELXV6R3E--221MFB5D	220uF 6.3V	C?	220uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--221MFB5D	
ELXV6R3E--331MF15D	330uF 6.3V	C?	330uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--331MF15D	
ELXV6R3E--391MH12D	390uF 6.3V	C?	390uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--391MH12D	
ELXV6R3E--471MJC5S	470uF 6.3V	C?	470uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--471MJC5S	
ELXV6R3E--561MH15D	560uF 6.3V	C?	560uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--561MH15D	
ELXV6R3E--681MJ16S	680uF 6.3V	C?	680uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--681MJ16S	
ELXV6R3E--821MH20D	820uF 6.3V	C?	820uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--821MH20D	
ELXV6R3E--122MJ20S	1200uF 6.3V	C?	1200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--122MJ20S	
ELXV6R3E--152MJ25S	1500uF 6.3V	C?	1500uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--152MJ25S	
ELXV6R3E--222MJ30S	2200uF 6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--222MJ30S	
ELXV6R3E--222MK20S	2200uF 6.3V	C?	2200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--222MK20S	
ELXV6R3E--272MK25S	2700uF 6.3V	C?	2700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--272MK25S	
ELXV6R3E--392MK30S	3900uF 6.3V	C?	3900uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--392MK30S	
ELXV6R3E--392ML20S	3900uF 6.3V	C?	3900uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--392ML20S	
ELXV6R3E--472MK35S	4700uF 6.3V	C?	4700uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--472MK35S	
ELXV6R3E--562MK40S	5600uF 6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--562MK40S	
ELXV6R3E--562ML25S	5600uF 6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--562ML25S	
ELXV6R3E--562MM20S	5600uF 6.3V	C?	5600uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--562MM20S	
ELXV6R3E--682ML30S	6800uF 6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--682ML30S	
ELXV6R3E--682MM25S	6800uF 6.3V	C?	6800uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--682MM25S	
ELXV6R3E--822ML35S	8200uF 6.3V	C?	8200uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--822ML35S	
ELXV6R3E--103ML40S	10000uF 6.3V	C?	10000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--103ML40S	
ELXV6R3E--103MM30S	10000uF 6.3V	C?	10000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--103MM30S	
ELXV6R3E--123MM35S	12000uF 6.3V	C?	12000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--123MM35S	
ELXV6R3E--153MM40S	15000uF 6.3V	C?	15000uF 6.3V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV6R3E--153MM40S	
ELXV100E--820MEB5D	82uF 10V	C?	82uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--820MEB5D	
ELXV100E--181MFB5D	180uF 10V	C?	180uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--181MFB5D	
ELXV100E--271MF15D	270uF 10V	C?	270uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--271MF15D	
ELXV100E--331MH12D	330uF 10V	C?	330uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--331MH12D	
ELXV100E--391MJC5S	390uF 10V	C?	390uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--391MJC5S	
ELXV100E--471MH15D	470uF 10V	C?	470uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--471MH15D	
ELXV100E--681MH20D	680uF 10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--681MH20D	
ELXV100E--681MJ16S	680uF 10V	C?	680uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--681MJ16S	
ELXV100E--102MJ20S	1000uF 10V	C?	1000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--102MJ20S	
ELXV100E--122MJ25S	1200uF 10V	C?	1200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--122MJ25S	
ELXV100E--152MJ30S	1500uF 10V	C?	1500uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--152MJ30S	
ELXV100E--182MK20S	1800uF 10V	C?	1800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--182MK20S	
ELXV100E--222MK25S	2200uF 10V	C?	2200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--222MK25S	
ELXV100E--272MK30S	2700uF 10V	C?	2700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--272MK30S	
ELXV100E--332MK35S	3300uF 10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--332MK35S	
ELXV100E--332ML20S	3300uF 10V	C?	3300uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--332ML20S	
ELXV100E--392MK40S	3900uF 10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--392MK40S	
ELXV100E--392ML25S	3900uF 10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--392ML25S	
ELXV100E--392MM20S	3900uF 10V	C?	3900uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--392MM20S	
ELXV100E--472MM25S	4700uF 10V	C?	4700uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--472MM25S	
ELXV100E--562ML30S	5600uF 10V	C?	5600uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--562ML30S	
ELXV100E--682ML35S	6800uF 10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--682ML35S	
ELXV100E--682MM30S	6800uF 10V	C?	6800uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--682MM30S	
ELXV100E--822ML40S	8200uF 10V	C?	8200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--822ML40S	
ELXV100E--822MM35S	8200uF 10V	C?	8200uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--822MM35S	
ELXV100E--103MM40S	10000uF 10V	C?	10000uF 10V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV100E--103MM40S	
ELXV160E--560MEB5D	56uF 16V	C?	56uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--560MEB5D	
ELXV160E--121MFB5D	120uF 16V	C?	120uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--121MFB5D	
ELXV160E--181MF15D	180uF 16V	C?	180uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--181MF15D	
ELXV160E--271MH12D	270uF 16V	C?	270uF 16V 105 アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--271MH12D	

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXV シリーズ		2006年8月2日更新	
File Name : NipponChemicon_LXV.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXV160E--271MJC5S	270uF 16V	C?	270uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--271MJC5S
ELXV160E--331MH15D	330uF 16V	C?	330uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--331MH15D
ELXV160E--471MH20D	470uF 16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--471MH20D
ELXV160E--471MJ16S	470uF 16V	C?	470uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--471MJ16S
ELXV160E--681MJ20S	680uF 16V	C?	680uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--681MJ20S
ELXV160E--821MJ25S	820uF 16V	C?	820uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--821MJ25S
ELXV160E--122MJ30S	1200uF 16V	C?	1200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--122MJ30S
ELXV160E--122MK20S	1200uF 16V	C?	1200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--122MK20S
ELXV160E--152MK25S	1500uF 16V	C?	1500uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--152MK25S
ELXV160E--222MK30S	2200uF 16V	C?	2200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--222MK30S
ELXV160E--222ML20S	2200uF 16V	C?	2200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--222ML20S
ELXV160E--272MK35S	2700uF 16V	C?	2700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--272MK35S
ELXV160E--272ML25S	2700uF 16V	C?	2700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--272ML25S
ELXV160E--332MK40S	3300uF 16V	C?	3300uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--332MK40S
ELXV160E--332MM20S	3300uF 16V	C?	3300uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--332MM20S
ELXV160E--392ML30S	3900uF 16V	C?	3900uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--392ML30S
ELXV160E--392MM25S	3900uF 16V	C?	3900uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--392MM25S
ELXV160E--472ML35S	4700uF 16V	C?	4700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--472ML35S
ELXV160E--472MM30S	4700uF 16V	C?	4700uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--472MM30S
ELXV160E--562ML40S	5600uF 16V	C?	5600uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--562ML40S
ELXV160E--682MM35S	6800uF 16V	C?	6800uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--682MM35S
ELXV160E--822MM40S	8200uF 16V	C?	8200uF 16V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV160E--822MM40S
ELXV250E--390MEB5D	39uF 25V	C?	39uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--390MEB5D
ELXV250E--820MFB5D	82uF 25V	C?	82uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--820MFB5D
ELXV250E--121MF15D	120uF 25V	C?	120uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--121MF15D
ELXV250E--151MH12D	150uF 25V	C?	150uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--151MH12D
ELXV250E--181MJC5S	180uF 25V	C?	180uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--181MJC5S
ELXV250E--221MH15D	220uF 25V	C?	220uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--221MH15D
ELXV250E--331MH20D	330uF 25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--331MH20D
ELXV250E--331MJ16S	330uF 25V	C?	330uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--331MJ16S
ELXV250E--471MJ20S	470uF 25V	C?	470uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--471MJ20S
ELXV250E--561MJ25S	560uF 25V	C?	560uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--561MJ25S
ELXV250E--821MJ30S	820uF 25V	C?	820uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--821MJ30S
ELXV250E--821MK20S	820uF 25V	C?	820uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--821MK20S
ELXV250E--102MK25S	1000uF 25V	C?	1000uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--102MK25S
ELXV250E--152MK30S	1500uF 25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--152MK30S
ELXV250E--152ML20S	1500uF 25V	C?	1500uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--152ML20S
ELXV250E--182MK35S	1800uF 25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--182MK35S
ELXV250E--182ML25S	1800uF 25V	C?	1800uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--182ML25S
ELXV250E--222MK40S	2200uF 25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--222MK40S
ELXV250E--222MM20S	2200uF 25V	C?	2200uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--222MM20S
ELXV250E--272ML30S	2700uF 25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--272ML30S
ELXV250E--272MM25S	2700uF 25V	C?	2700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--272MM25S
ELXV250E--332ML35S	3300uF 25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--332ML35S
ELXV250E--332MM30S	3300uF 25V	C?	3300uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--332MM30S
ELXV250E--392ML40S	3900uF 25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--392ML40S
ELXV250E--392MM35S	3900uF 25V	C?	3900uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--392MM35S
ELXV250E--472MM40S	4700uF 25V	C?	4700uF 25V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV250E--472MM40S
ELXV350E--270MEB5D	27uF 35V	C?	27uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--270MEB5D
ELXV350E--560MFB5D	56uF 35V	C?	56uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--560MFB5D
ELXV350E--820MF15D	82uF 35V	C?	82uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--820MF15D
ELXV350E--121MH12D	120uF 35V	C?	120uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--121MH12D
ELXV350E--121MJC5S	120uF 35V	C?	120uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--121MJC5S
ELXV350E--181MH15D	180uF 35V	C?	180uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--181MH15D
ELXV350E--221MH20D	220uF 35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--221MH20D
ELXV350E--221MJ16S	220uF 35V	C?	220uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--221MJ16S

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXV シリーズ		2006年8月2日更新	
File Name : NipponChemicon_LXV.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXV350E--331MJ20S	330uF 35V	C?	330uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--331MJ20S
ELXV350E--391MJ25S	390uF 35V	C?	390uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--391MJ25S
ELXV350E--561MJ30S	560uF 35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--561MJ30S
ELXV350E--561MK20S	560uF 35V	C?	560uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--561MK20S
ELXV350E--681MK25S	680uF 35V	C?	680uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--681MK25S
ELXV350E--102MK30S	1000uF 35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--102MK30S
ELXV350E--102ML20S	1000uF 35V	C?	1000uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--102ML20S
ELXV350E--122MK35S	1200uF 35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--122MK35S
ELXV350E--122ML25S	1200uF 35V	C?	1200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--122ML25S
ELXV350E--152MK40S	1500uF 35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--152MK40S
ELXV350E--152MM20S	1500uF 35V	C?	1500uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--152MM20S
ELXV350E--182ML30S	1800uF 35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--182ML30S
ELXV350E--182MM25S	1800uF 35V	C?	1800uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--182MM25S
ELXV350E--222ML35S	2200uF 35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--222ML35S
ELXV350E--222MM30S	2200uF 35V	C?	2200uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--222MM30S
ELXV350E--272ML40S	2700uF 35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--272ML40S
ELXV350E--272MM35S	2700uF 35V	C?	2700uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--272MM35S
ELXV350E--332MM40S	3300uF 35V	C?	3300uF 35V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV350E--332MM40S
ELXV500E--180MEB5D	18uF 50V	C?	18uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--180MEB5D
ELXV500E--390MFB5D	39uF 50V	C?	39uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--390MFB5D
ELXV500E--560MF15D	56uF 50V	C?	56uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--560MF15D
ELXV500E--680MH12D	68uF 50V	C?	68uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--680MH12D
ELXV500E--820MH15D	82uF 50V	C?	82uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--820MH15D
ELXV500E--820MJC5S	82uF 50V	C?	82uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--820MJC5S
ELXV500E--121MH20D	120uF 50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--121MH20D
ELXV500E--121MJ16S	120uF 50V	C?	120uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--121MJ16S
ELXV500E--181MJ20S	180uF 50V	C?	180uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--181MJ20S
ELXV500E--221MJ25S	220uF 50V	C?	220uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--221MJ25S
ELXV500E--331MJ30S	330uF 50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--331MJ30S
ELXV500E--331MK20S	330uF 50V	C?	330uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--331MK20S
ELXV500E--471MK25S	470uF 50V	C?	470uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--471MK25S
ELXV500E--561MK30S	560uF 50V	C?	560uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--561MK30S
ELXV500E--681MK35S	680uF 50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--681MK35S
ELXV500E--681ML20S	680uF 50V	C?	680uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--681ML20S
ELXV500E--821MK40S	820uF 50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--821MK40S
ELXV500E--821ML25S	820uF 50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--821ML25S
ELXV500E--821MM20S	820uF 50V	C?	820uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--821MM20S
ELXV500E--102ML30S	1000uF 50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--102ML30S
ELXV500E--102MM25S	1000uF 50V	C?	1000uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--102MM25S
ELXV500E--122ML35S	1200uF 50V	C?	1200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--122ML35S
ELXV500E--152ML40S	1500uF 50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--152ML40S
ELXV500E--152MM30S	1500uF 50V	C?	1500uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--152MM30S
ELXV500E--182MM35S	1800uF 50V	C?	1800uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--182MM35S
ELXV500E--222MM40S	2200uF 50V	C?	2200uF 50V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV500E--222MM40S
ELXV630E--120MEB5D	12uF 63V	C?	12uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--120MEB5D
ELXV630E--270MFB5D	27uF 63V	C?	27uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--270MFB5D
ELXV630E--390MF15D	39uF 63V	C?	39uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--390MF15D
ELXV630E--470MH12D	47uF 63V	C?	47uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--470MH12D
ELXV630E--560MJC5S	56uF 63V	C?	56uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--560MJC5S
ELXV630E--680MH15D	68uF 63V	C?	68uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--680MH15D
ELXV630E--680MJ16S	68uF 63V	C?	68uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--680MJ16S
ELXV630E--820MH20D	82uF 63V	C?	82uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--820MH20D
ELXV630E--121MJ20S	120uF 63V	C?	120uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--121MJ20S
ELXV630E--151MJ25S	150uF 63V	C?	150uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--151MJ25S
ELXV630E--181MJ30S	180uF 63V	C?	180uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--181MJ30S
ELXV630E--221MK20S	220uF 63V	C?	220uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--221MK20S

日本ケミコン ライブラリーリスト		LXV シリーズ		2006年8月2日更新	
File Name : NipponChemicon_LXV.SchLib				続きページ	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXV630E--271MK25S	270uF 63V	C?	270uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--271MK25S
ELXV630E--391MK30S	390uF 63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--391MK30S
ELXV630E--391ML20S	390uF 63V	C?	390uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--391ML20S
ELXV630E--471MK35S	470uF 63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--471MK35S
ELXV630E--471ML25S	470uF 63V	C?	470uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--471ML25S
ELXV630E--561MK40S	560uF 63V	C?	560uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--561MK40S
ELXV630E--561MM20S	560uF 63V	C?	560uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--561MM20S
ELXV630E--681ML30S	680uF 63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--681ML30S
ELXV630E--681MM25S	680uF 63V	C?	680uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--681MM25S
ELXV630E--821ML35S	820uF 63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--821ML35S
ELXV630E--821MM30S	820uF 63V	C?	820uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--821MM30S
ELXV630E--102ML40S	1000uF 63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--102ML40S
ELXV630E--102MM35S	1000uF 63V	C?	1000uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--102MM35S
ELXV630E--122MM40S	1200uF 63V	C?	1200uF 63V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV630E--122MM40S
ELXV800E--8R2MEB5D	8.2uF 80V	C?	8.2uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--8R2MEB5D
ELXV800E--180MFB5D	18uF 80V	C?	18uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--180MFB5D
ELXV800E--270MF15D	27uF 80V	C?	27uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--270MF15D
ELXV800E--330MH12D	33uF 80V	C?	33uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--330MH12D
ELXV800E--390MJC5S	39uF 80V	C?	39uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--390MJC5S
ELXV800E--470MH15D	47uF 80V	C?	47uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--470MH15D
ELXV800E--560MH20D	56uF 80V	C?	56uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--560MH20D
ELXV800E--560MJ16S	56uF 80V	C?	56uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--560MJ16S
ELXV800E--820MJ20S	82uF 80V	C?	82uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--820MJ20S
ELXV800E--101MJ25S	100uF 80V	C?	100uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--101MJ25S
ELXV800E--151MJ30S	150uF 80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--151MJ30S
ELXV800E--151MK20S	150uF 80V	C?	150uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--151MK20S
ELXV800E--181MK25S	180uF 80V	C?	180uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--181MK25S
ELXV800E--271MK30S	270uF 80V	C?	270uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--271MK30S
ELXV800E--271ML20S	270uF 80V	C?	270uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--271ML20S
ELXV800E--331MK35S	330uF 80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--331MK35S
ELXV800E--331ML25S	330uF 80V	C?	330uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--331ML25S
ELXV800E--391MK40S	390uF 80V	C?	390uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--391MK40S
ELXV800E--391MM20S	390uF 80V	C?	390uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--391MM20S
ELXV800E--471ML30S	470uF 80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--471ML30S
ELXV800E--471MM25S	470uF 80V	C?	470uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--471MM25S
ELXV800E--561ML35S	560uF 80V	C?	560uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--561ML35S
ELXV800E--681ML40S	680uF 80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--681ML40S
ELXV800E--681MM30S	680uF 80V	C?	680uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--681MM30S
ELXV800E--821MM35S	820uF 80V	C?	820uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--821MM35S
ELXV800E--102MM40S	1000uF 80V	C?	1000uF 80V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV800E--102MM40S
ELXV101E--5R6MEB5D	5.6uF 100V	C?	5.6uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--5R6MEB5D
ELXV101E--120MFB5D	12uF 100V	C?	12uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--120MFB5D
ELXV101E--180MF15D	18uF 100V	C?	18uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--180MF15D
ELXV101E--220MH12D	22uF 100V	C?	22uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--220MH12D
ELXV101E--270MJC5S	27uF 100V	C?	27uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--270MJC5S
ELXV101E--330MH15D	33uF 100V	C?	33uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--330MH15D
ELXV101E--330MJ16S	33uF 100V	C?	33uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--330MJ16S
ELXV101E--390MH20D	39uF 100V	C?	39uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--390MH20D
ELXV101E--560MJ20S	56uF 100V	C?	56uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--560MJ20S
ELXV101E--680MJ25S	68uF 100V	C?	68uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--680MJ25S
ELXV101E--101MJ30S	100uF 100V	C?	100uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--101MJ30S
ELXV101E--101MK20S	100uF 100V	C?	100uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--101MK20S
ELXV101E--121MK25S	120uF 100V	C?	120uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--121MK25S
ELXV101E--181MK30S	180uF 100V	C?	180uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--181MK30S
ELXV101E--181ML20S	180uF 100V	C?	180uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--181ML20S
ELXV101E--221MK35S	220uF 100V	C?	220uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--221MK35S

日本ケミコン ライブラリーリスト			LXV シリーズ		2006年8月2日更新
File Name : NipponChemicon_LXV.SchLib					続きページ
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description		FootPrint
ELXV101E--221ML25S	220uF 100V	C?	220uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--221ML25S
ELXV101E--271MK40S	270uF 100V	C?	270uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--271MK40S
ELXV101E--271MM20S	270uF 100V	C?	270uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--271MM20S
ELXV101E--331ML30S	330uF 100V	C?	330uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--331ML30S
ELXV101E--331MM25S	330uF 100V	C?	330uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--331MM25S
ELXV101E--391ML35S	390uF 100V	C?	390uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--391ML35S
ELXV101E--391MM30S	390uF 100V	C?	390uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--391MM30S
ELXV101E--471ML40S	470uF 100V	C?	470uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--471ML40S
ELXV101E--561MM35S	560uF 100V	C?	560uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--561MM35S
ELXV101E--681MM40S	680uF 100V	C?	680uF 100V 105	アルミ電解 自立リード 高周波平滑用 低Z品	ELXV101E--681MM40S