

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウエットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>MDM-1xxxA.SCHLIB</b>	Library Component Count : 9
-------------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
MDM-112ZA	MDM-112ZA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC12V	MDM-1
MDM-105ZA	MDM-105ZA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC5V	MDM-1
MDM-112NA	MDM-112NA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC12V	MDM-1
MDM-105NA	MDM-105NA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC5V	MDM-1
MDM-112DA	MDM-112DA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC12V	MDM-1
MDM-105DA	MDM-105DA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC5V	MDM-1
MDM-124DA	MDM-124DA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC24V	MDM-1
MDM-124NA	MDM-124NA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC24V	MDM-1
MDM-124ZA	MDM-124ZA	K?	ウエットリードリレー 1メーク DC24V	MDM-1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウエットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>MDT-C1xxxA.SCHLIB</b>	Library Component Count : 9
--------------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
MDT-C124DA	MDT-C124DA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC24V	MDT-C1
MDT-C112DA	MDT-C112DA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC12V	MDT-C1
MDT-C105DA	MDT-C105DA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC5V	MDT-C1
MDT-C124ZA	MDT-C124ZA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC24V	MDT-C1
MDT-C112ZA	MDT-C112ZA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC12V	MDT-C1
MDT-C105ZA	MDT-C105ZA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC5V	MDT-C1
MDT-C112NA	MDT-C112NA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC12V	MDT-C1
MDT-C105NA	MDT-C105NA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC5V	MDT-C1
MDT-C124NA	MDT-C124NA	K?	ウエットリードリレー 1トランスファ- DC24V	MDT-C1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウエットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>MGT_MGX.SCHLIB</b>	Library Component Count : 4
-----------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
MGX-205	MGX-205	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 独立駆動 1A+1A DC5V SMD	MGX-2
MGT-105	MGT-105	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1トランスファ- DC5V SMD	MGT-1
MGX-212	MGX-212	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 独立駆動 1A+1A DC12V SMD	MGX-2
MGT-112	MGT-112	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1トランスファ- DC12V SMD	MGT-1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウエットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>MJ_MG.SCHLIB</b>	Library Component Count : 6
---------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
MG-112	MG-112	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1A DC12V ガルウイング	MG-1
MG-105	MG-105	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1A DC5V ガルウイング	MG-1
MJ-105	MJ-105	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1A DC5V Jリード	MJ-1
MG-105RF	MG-105RF	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 高周波対応 1A DC5V ガルウイング	MG-1
MJ-112	MJ-112	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 1A DC12V Jリード	MJ-1
MG-112RF	MG-112RF	K?	超マイクロミニチュア リードリレー 高周波対応 1A DC12V ガルウイング	MG-1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : MSG.SCHLIB	Library Component Count : 7
------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
MSG-105AK1	MSG-105AK1	K?	マイクロリードリレー 1A DC5V 高寿命 ガルウイング	MSG-1AK1
MSG-112AK1	MSG-112AK1	K?	マイクロリードリレー 1A DC12V 高寿命 ガルウイング	MSG-1AK1
MSG-205AK1	MSG-205AK1	K?	マイクロリードリレー 2A DC5V 高寿命 ガルウイング	MSG-2AK1
MSG-112AKB1	MSG-112AKB1	K?	マイクロリードリレー 1A DC12V 高寿命・低浮遊容量品 ガルウイング	MSG-1AKB1
MSG-105AKB1	MSG-105AKB1	K?	マイクロリードリレー 1A DC5V 高寿命・低浮遊容量品 ガルウイング	MSG-1AKB1
MSG-105AKE	MSG-105AKE	K?	マイクロリードリレー 1A DC5V ガルウイング	MSG-1AKE
MSG-212AK1	MSG-212AK1	K?	マイクロリードリレー 2A DC12V 高寿命 ガルウイング	MSG-2AK1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : RS_RSU_ST.SCHLIB	Library Component Count : 13
------------------------------	------------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
RS-105NC	RS-105NC	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC5V	RS-1NC
RS-105NP	RS-105NP	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC5V	RS-1NP
RS-105T	RS-105T	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1トランスファー DC5V	RS-1T
RS-105TP	RS-105TP	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1トランスファー DC5V	RS-1TP
RS-112NC	RS-112NC	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC12V	RS-1NC
RS-112NP	RS-112NP	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC12V	RS-1NP
RS-112T	RS-112T	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1トランスファー DC12V	RS-1T
RS-112TP	RS-112TP	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1トランスファー DC12V	RS-1TP
RS-124NC	RS-124NC	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC24V	RS-1NC
RS-124NP	RS-124NP	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC24V	RS-1NP
RS-124T	RS-124T	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1トランスファー DC24V	RS-1T
RSU-105NC	RSU-105NC	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC5V	RSU-1NC
RSU-112NC	RSU-112NC	K?	低浮遊容量型 リードリレー 1メーク DC12V	RSU-1NC

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : SMT-xxxxLDN.SCHLIB	Library Component Count : 6
--------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
SMT-105LDN	SMT-105LDN	K?	ミニチュア リードリレー 1トランスファー DC5V LDE付	SMT-1
SMT-2A05LDN	SMT-2A05LDN	K?	ミニチュア リードリレー 2メーク DC5V LDE付	SMT-2A
SMT-112LDN	SMT-112LDN	K?	ミニチュア リードリレー 1トランスファー DC12V LDE付	SMT-1
SMT-1A05LDN	SMT-1A05LDN	K?	ミニチュア リードリレー 1メーク DC5V LDE付	SMT-1A
SMT-2A12LDN	SMT-2A12LDN	K?	ミニチュア リードリレー 2メーク DC12V LDE付	SMT-2A
SMT-1A12LDN	SMT-1A12LDN	K?	ミニチュア リードリレー 1メーク DC12V LDE付	SMT-1A

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>UBM.SCHLIB</b>	Library Component Count : 18
-------------------------------	------------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
UBM-12305	UBM-12305	K?	低熱起電力リードリレー 1メーク DC5V	UBM-1
UBM-12312	UBM-12312	K?	低熱起電力リードリレー 1メーク DC12V	UBM-1
UBM-12324	UBM-12324	K?	低熱起電力リードリレー 1メーク DC24V	UBM-1
UBM-22305	UBM-22305	K?	低熱起電力リードリレー 2メーク DC5V	UBM-2
UBM-22312	UBM-22312	K?	低熱起電力リードリレー 2メーク DC12V	UBM-2
UBM-22324	UBM-22324	K?	低熱起電力リードリレー 2メーク DC24V	UBM-2
UBM-32305	UBM-32305	K?	低熱起電力リードリレー 3メーク DC5V	UBM-3
UBM-32312	UBM-32312	K?	低熱起電力リードリレー 3メーク DC12V	UBM-3
UBM-32324	UBM-32324	K?	低熱起電力リードリレー 3メーク DC24V	UBM-3
UBM-42305	UBM-42305	K?	低熱起電力リードリレー 4メーク DC5V	UBM-4
UBM-42312	UBM-42312	K?	低熱起電力リードリレー 4メーク DC12V	UBM-4
UBM-42324	UBM-42324	K?	低熱起電力リードリレー 4メーク DC24V	UBM-4
UBT-10305	UBT-10305	K?	低熱起電力リードリレー 1トランスファ- DC5V	UBT-1
UBT-10312	UBT-10312	K?	低熱起電力リードリレー 1トランスファ- DC12V	UBT-1
UBT-10324	UBT-10324	K?	低熱起電力リードリレー 1トランスファ- DC24V	UBT-1
UBT-20305	UBT-20305	K?	低熱起電力リードリレー 2トランスファ- DC5V	UBT-2
UBT-20312	UBT-20312	K?	低熱起電力リードリレー 2トランスファ- DC12V	UBT-2
UBT-20324	UBT-20324	K?	低熱起電力リードリレー 2トランスファ- DC24V	UBT-2

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>UDM_UDT.SCHLIB</b>	Library Component Count : 9
-----------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
UDM-212D	UDM-212D	K?	DIP形 リードリレー 2メーク DC12V	UDM-2
UDM-205D	UDM-205D	K?	DIP形 リードリレー 2メーク DC5V	UDM-2
UDM-105D	UDM-105D	K?	DIP形 リードリレー 1メーク DC5V	UDM-1
UDT1-112D	UDT1-112D	K?	DIP形 リードリレー 1トランスファ- DC12V	UDT-1
UDT1-105D	UDT1-105D	K?	DIP形 リードリレー 1トランスファ- DC5V	UDT-1
UDM-224D	UDM-224D	K?	DIP形 リードリレー 2メーク DC24V	UDM-2
UDM-112D	UDM-112D	K?	DIP形 リードリレー 1メーク DC12V	UDM-1
UDT1-124D	UDT1-124D	K?	DIP形 リードリレー 1トランスファ- DC24V	UDT-1
UDM-124D	UDM-124D	K?	DIP形 リードリレー 1メーク DC12V	UDM-1

<b>3U サンユ-工業 ライブラリーリスト</b>	<b>ウェットリードリレー</b>	2007年2月23日更新
----------------------------	-------------------	--------------

File Name : <b>UF1_UF2.SCHLIB</b>	Library Component Count : 6
-----------------------------------	-----------------------------

LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
UF2A-05	UF2A-05	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 2メーク DC5V LDE付	UF2A
UF1T-05	UF1T-05	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 1トランスファ- DC5V LDE付	UF1T
UF1A-05	UF1A-05	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 1メーク DC5V LDE付	UF1A
UF1T-12	UF1T-12	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 1トランスファ- DC12V LDE付	UF1T
UF2A-12	UF2A-12	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 2メーク DC12V LDE付	UF2A
UF1A-12	UF1A-12	K?	スタンド型 マイクロ リードリレー 1メーク DC12V LDE付	UF1A