

セイコーインスツル ライブラリーリスト		2ワイヤ CMOS シリアルEEPROM RoHS		2006年11月更新
File Name : SII_EEPROM-2W.SchLib		Library Component Count : 33		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-24C02BPPHL		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) SNT-8A	PH008-A
S-24C04BPHAL		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) WLP-5A	WLP-5A
S-24CS01ADP-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) 8-Pin DIP	DP008-F
S-24CS01AFJ-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS01AFJ-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS01AFT-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS01AFT-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS01APH-TF-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 1K (128 x 8) SNT-8A	PH008-A
S-24CS02ADP-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) 8-Pin DIP	DP008-F
S-24CS02AFJ-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS02AFJ-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS02AFT-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS02AFT-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS02APH-TF-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 2K (256 x 8) SNT-8A	PH008-A
S-24CS04ADP-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) 8-Pin DIP	DP008-F
S-24CS04AFJ-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS04AFJ-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS04AFT-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS04AFT-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS04APH-TF-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 4K (512 x 8) SNT-8A	PH008-A
S-24CS08ADP-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 8K (1024 x 8) 8-Pin DIP	DP008-F
S-24CS08AFJ-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 8K (1024 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS08AFJ-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 8K (1024 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS08AFT-TB-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 8K (1024 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS08AFT-TBH-G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 8K (1024 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS16A0I-D8S1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 16K (2048 x 8) 8-Pin DIP	DP008-F
S-24CS16A0I-H6T1		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 16K (2048 x 8) WLP-6A	WLP-6A
S-24CS16A0I-I8T1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 16K (2048 x 8) SNT-8A	SNT-8A
S-24CS16A0I-J8T1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 16K (2048 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS16A0I-T8T1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 16K (2048 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-24CS64A0I-H8T1		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 64K (8192 x 8) WLP-8C	WLP-8C
S-24CS64A0I-J8T1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 64K (8192 x 8) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-24CS64A0I-T8T1G		IC?	RoSH 2ワイヤ シリアルEEPROM 64K (8192 x 8) 8-Pin TSSOP	FT008-A

セイコーインスツル ライブラリーリスト		3ワイヤ CMOS シリアルEEPROM RoHS		2006年11月更新
File Name : SII_EEPROM-3W.SchLib		Library Component Count : 56		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-93A46AD0A-J8T2GB		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A46AD0A-J8T2GD		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A56AD0A-J8T2GB		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A56AD0A-J8T2GD		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A66AD0A-J8T2GB		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A66AD0A-J8T2GD		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A86AD0A-J8T2GB		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93A86AD0A-J8T2GD		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C46ADFJ		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1 K( 64X16) 8ピンSOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C46AFJ		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1 K( 64X16) Rotated 8ピンSOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C46BD0H-J8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C46BD0H-T8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C46BD0I-D8S1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin DIP	DP008-F
S-93C46BD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) SNT-8A	PH008-A
S-93C46BD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64X16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C46BD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C46BR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C56BD0H-J8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C56BD0H-T8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C56BD0I-D8S1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin DIP	DP008-F
S-93C56BD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) SNT-8A	PH008-A
S-93C56BD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C56BD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C56BR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C66BD0H-J8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C66BD0H-T8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C66BD0I-D8S1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin DIP	DP008-F
S-93C66BD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) SNT-8A	PH008-A
S-93C66BD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C66BD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C66BR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C76ADFJ-TB-G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C76ADFJ-TBH-G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C76ADP-G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin DIP	DP008-F
S-93C76AFT-TB-G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C76AFT-TBH-G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C86BD4H-J8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C86BD4H-T8T2G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93C86BD4I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93C86BD4I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 16K( 1024x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93L46AD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) SNT-8A	PH008-A
S-93L46AD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L46AD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93L46AR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 1K( 64x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L56AD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) SNT-8A	PH008-A
S-93L56AD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L56AD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93L56AR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 2K( 128x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L66AD0I-H7T1		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) WLP-7D	HD007-A
S-93L66AD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) SNT-8A	PH008-A

セイコーインスツル ライブラリーリスト		3ワイヤ CMOS シリアルEEPROM RoHS		2006年11月更新
File Name : SII_EEPROM-3W.SchLib			Library Component Count : 56	
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-93L66AD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L66AD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A
S-93L66AR0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 4K( 256x16) Rotated 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L76AD0I-I8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) SNT-8A	PH008-A
S-93L76AD0I-J8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin SOP(JEDEC)	FJ008-A
S-93L76AD0I-T8T1G		U?	RoHS 3ワイヤ シリアルEEPROM 8K( 512x16) 8-Pin TSSOP	FT008-A

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CLNB(SC-82AB).SCHLIB				Library Component Count : 53
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80808CLNB-B7MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 0.8V ± 2% HYS: 0.034V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80809CLNB-B7NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 0.9V ± 2% HYS: 0.044V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80810CLNB-B7OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.0V ± 2% HYS: 0.054V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80811CLNB-B7PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.1V ± 2% HYS: 0.064V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80812CLNB-B7QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.2V ± 2% HYS: 0.073V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80813CLNB-B7RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.083V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80814CLNB-B7ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.093V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80815CLNB-B6AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80816CLNB-B6BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80817CLNB-B6CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80818CLNB-B6DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80819CLNB-B6ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80820CLNB-B6FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80821CLNB-B6GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80822CLNB-B6HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80823CLNB-B6IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80824CLNB-B6JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80825CLNB-B6KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80826CLNB-B6LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80827CLNB-B6MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80828CLNB-B6NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80829CLNB-B6OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80830CLNB-B6PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80831CLNB-B6QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80832CLNB-B6RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80833CLNB-B6ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80834CLNB-B6TT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80835CLNB-B6UT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80836CLNB-B6VT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80837CLNB-B6WT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80838CLNB-B6XT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80839CLNB-B6YT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80840CLNB-B6ZT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80841CLNB-B62T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80842CLNB-B63T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80843CLNB-B64T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80844CLNB-B65T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80845CLNB-B66T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80846CLNB-B67T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80847CLNB-B68T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80848CLNB-B69T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80849CLNB-B7AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80850CLNB-B7BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80851CLNB-B7CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80852CLNB-B7DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80853CLNB-B7ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80854CLNB-B7FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80855CLNB-B7GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80856CLNB-B7HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80857CLNB-B7IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80858CLNB-B7JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80859CLNB-B7KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB
S-80860CLNB-B7LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SC-82AB)	SC-82AB

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CLMC(SOT-23-5).SCHLIB		Library Component Count : 46		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80815CLMC-B6AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80816CLMC-B6BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80817CLMC-B6CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80818CLMC-B6DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80819CLMC-B6ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80820CLMC-B6FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80821CLMC-B6GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80822CLMC-B6HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80823CLMC-B6IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80824CLMC-B6JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80825CLMC-B6KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80826CLMC-B6LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80827CLMC-B6MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80828CLMC-B6NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80829CLMC-B6OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80830CLMC-B6PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80831CLMC-B6QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80832CLMC-B6RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80833CLMC-B6ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80834CLMC-B6TT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80835CLMC-B6UT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80836CLMC-B6VT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80837CLMC-B6WT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80838CLMC-B6XT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80839CLMC-B6YT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80840CLMC-B6ZT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80841CLMC-B62T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80842CLMC-B63T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80843CLMC-B64T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80844CLMC-B65T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80845CLMC-B66T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80846CLMC-B67T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80847CLMC-B68T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80848CLMC-B69T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80849CLMC-B7AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80850CLMC-B7BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80851CLMC-B7CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80852CLMC-B7DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80853CLMC-B7ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80854CLMC-B7FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80855CLMC-B7GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80856CLMC-B7HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80857CLMC-B7IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80858CLMC-B7JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80859CLMC-B7KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5
S-80860CLMC-B7LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CLUA(SOT-89-3).SCHLIB				Library Component Count : 46
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80815CLUA-B6AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80816CLUA-B6BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80817CLUA-B6CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80818CLUA-B6DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80819CLUA-B6ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80820CLUA-B6FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80821CLUA-B6GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80822CLUA-B6HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80823CLUA-B6IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80824CLUA-B6JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80825CLUA-B6KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80826CLUA-B6LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80827CLUA-B6MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80828CLUA-B6NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80829CLUA-B6OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80830CLUA-B6PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80831CLUA-B6QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80832CLUA-B6RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80833CLUA-B6ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80834CLUA-B6TT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80835CLUA-B6UT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80836CLUA-B6VT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80837CLUA-B6WT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80838CLUA-B6XT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80839CLUA-B6YT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80840CLUA-B6ZT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80841CLUA-B62T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80842CLUA-B63T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80843CLUA-B64T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80844CLUA-B65T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80845CLUA-B66T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80846CLUA-B67T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80847CLUA-B68T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80848CLUA-B69T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80849CLUA-B7AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80850CLUA-B7BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80851CLUA-B7CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80852CLUA-B7DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80853CLUA-B7ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80854CLUA-B7FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80855CLUA-B7GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80856CLUA-B7HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80857CLUA-B7IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80858CLUA-B7JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80859CLUA-B7KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3
S-80860CLUA-B7LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CLY(TO-92).SCHLIB				Library Component Count : 46
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80815CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80816CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80817CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80818CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80819CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80820CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80821CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80822CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80823CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80824CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80825CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80826CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80827CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80828CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80829CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80830CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80831CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80832CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80833CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80834CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80835CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80836CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80837CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80838CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80839CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80840CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80841CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80842CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80843CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80844CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80845CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80846CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80847CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80848CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80849CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80850CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80851CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80852CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80853CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80854CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80855CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80856CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80857CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80858CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80859CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (TO-92)	TO-92
S-80860CLY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (TO-92)	TO-92

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CLPF(SNT-4A).SCHLIB		Library Component Count : 53		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80808CLPF-B7MTFG		U?	RoHS 検出電圧:0.8V±2% HYS:0.034V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80809CLPF-B7NTFG		U?	RoHS 検出電圧:0.9V±2% HYS:0.044V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80810CLPF-B7OTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.0V±2% HYS:0.054V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80811CLPF-B7PTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.1V±2% HYS:0.064V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80812CLPF-B7QTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.2V±2% HYS:0.073V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80813CLPF-B7RTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.3V±2% HYS:0.083V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80814CLPF-B7STFG		U?	RoHS 検出電圧:1.4V±2% HYS:0.093V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80815CLPF-B6ATFG		U?	RoHS 検出電圧:1.5V±2% HYS:0.075V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80816CLPF-B6BTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.6V±2% HYS:0.080V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80817CLPF-B6CTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.7V±2% HYS:0.085V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80818CLPF-B6DTFG		U?	RoHS 検出電圧:1.8V±2% HYS:0.090V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80819CLPF-B6ETFG		U?	RoHS 検出電圧:1.9V±2% HYS:0.095V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80820CLPF-B6FTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.0V±2% HYS:0.100V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80821CLPF-B6GTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.1V±2% HYS:0.105V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80822CLPF-B6HTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.2V±2% HYS:0.110V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80823CLPF-B6ITFG		U?	RoHS 検出電圧:2.3V±2% HYS:0.115V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80824CLPF-B6JTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.4V±2% HYS:0.120V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80825CLPF-B6KTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.5V±2% HYS:0.125V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80826CLPF-B6LTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.6V±2% HYS:0.130V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80827CLPF-B6MTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.7V±2% HYS:0.135V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80828CLPF-B6NTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.8V±2% HYS:0.140V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80829CLPF-B6OTFG		U?	RoHS 検出電圧:2.9V±2% HYS:0.145V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80830CLPF-B6PTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.0V±2% HYS:0.150V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80831CLPF-B6QTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.1V±2% HYS:0.155V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80832CLPF-B6RTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.2V±2% HYS:0.160V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80833CLPF-B6STFG		U?	RoHS 検出電圧:3.3V±2% HYS:0.165V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80834CLPF-B6TTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.4V±2% HYS:0.170V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80835CLPF-B6UTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.5V±2% HYS:0.175V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80836CLPF-B6VTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.6V±2% HYS:0.180V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80837CLPF-B6WTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.7V±2% HYS:0.185V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80838CLPF-B6XTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.8V±2% HYS:0.190V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80839CLPF-B6YTFG		U?	RoHS 検出電圧:3.9V±2% HYS:0.195V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80840CLPF-B6ZTFG		U?	RoHS 検出電圧:4.0V±2% HYS:0.200V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80841CLPF-B62TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.1V±2% HYS:0.205V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80842CLPF-B63TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.2V±2% HYS:0.210V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80843CLPF-B64TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.3V±2% HYS:0.215V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80844CLPF-B65TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.4V±2% HYS:0.220V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80845CLPF-B66TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.5V±2% HYS:0.225V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80846CLPF-B67TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.6V±2% HYS:0.230V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80847CLPF-B68TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.7V±2% HYS:0.235V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80848CLPF-B69TFG		U?	RoHS 検出電圧:4.8V±2% HYS:0.240V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80849CLPF-B7ATFG		U?	RoHS 検出電圧:4.9V±2% HYS:0.245V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80850CLPF-B7BTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.0V±2% HYS:0.250V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80851CLPF-B7CTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.1V±2% HYS:0.255V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80852CLPF-B7DTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.2V±2% HYS:0.260V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80853CLPF-B7ETFG		U?	RoHS 検出電圧:5.3V±2% HYS:0.265V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80854CLPF-B7FTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.4V±2% HYS:0.270V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80855CLPF-B7GTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.5V±2% HYS:0.275V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80856CLPF-B7HTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.6V±2% HYS:0.280V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80857CLPF-B7ITFG		U?	RoHS 検出電圧:5.7V±2% HYS:0.285V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80858CLPF-B7JTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.8V±2% HYS:0.290V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80859CLPF-B7KTFG		U?	RoHS 検出電圧:5.9V±2% HYS:0.295V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80860CLPF-B7LTFG		U?	RoHS 検出電圧:6.0V±2% HYS:0.300V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-808CNNB(SC-82AB).SCHLIB		Library Component Count : 53			
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80808CNNB-B9MT2G		U?	RoHS 検出電圧:0.8V±2% HYS:0.034V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80809CNNB-B9NT2G		U?	RoHS 検出電圧:0.9V±2% HYS:0.044V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80810CNNB-B9OT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.0V±2% HYS:0.054V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80811CNNB-B9PT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.1V±2% HYS:0.064V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80812CNNB-B9QT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.2V±2% HYS:0.073V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80813CNNB-B9RT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.3V±2% HYS:0.083V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80814CNNB-B9ST2G		U?	RoHS 検出電圧:1.4V±2% HYS:0.093V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80815CNNB-B8AT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.5V±2% HYS:0.075V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80816CNNB-B8BT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.6V±2% HYS:0.080V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80817CNNB-B8CT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.7V±2% HYS:0.085V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80818CNNB-B8DT2G		U?	RoHS 検出電圧:1.8V±2% HYS:0.090V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80819CNNB-B8ET2G		U?	RoHS 検出電圧:1.9V±2% HYS:0.095V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80820CNNB-B8FT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.0V±2% HYS:0.100V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80821CNNB-B8GT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.1V±2% HYS:0.105V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80822CNNB-B8HT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.2V±2% HYS:0.110V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80823CNNB-B8IT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.3V±2% HYS:0.115V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80824CNNB-B8JT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.4V±2% HYS:0.120V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80825CNNB-B8KT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.5V±2% HYS:0.125V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80826CNNB-B8LT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.6V±2% HYS:0.130V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80827CNNB-B8MT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.7V±2% HYS:0.135V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80828CNNB-B8NT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.8V±2% HYS:0.140V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80829CNNB-B8OT2G		U?	RoHS 検出電圧:2.9V±2% HYS:0.145V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80830CNNB-B8PT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.0V±2% HYS:0.150V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80831CNNB-B8QT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.1V±2% HYS:0.155V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80832CNNB-B8RT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.2V±2% HYS:0.160V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80833CNNB-B8ST2G		U?	RoHS 検出電圧:3.3V±2% HYS:0.165V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80834CNNB-B8TT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.4V±2% HYS:0.170V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80835CNNB-B8UT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.5V±2% HYS:0.175V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80836CNNB-B8VT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.6V±2% HYS:0.180V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80837CNNB-B8WT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.7V±2% HYS:0.185V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80838CNNB-B8XT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.8V±2% HYS:0.190V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80839CNNB-B8YT2G		U?	RoHS 検出電圧:3.9V±2% HYS:0.195V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80840CNNB-B8ZT2G		U?	RoHS 検出電圧:4.0V±2% HYS:0.200V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80841CNNB-B82T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.1V±2% HYS:0.205V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80842CNNB-B83T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.2V±2% HYS:0.210V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80843CNNB-B84T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.3V±2% HYS:0.215V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80844CNNB-B85T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.4V±2% HYS:0.220V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80845CNNB-B86T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.5V±2% HYS:0.225V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80846CNNB-B87T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.6V±2% HYS:0.230V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80847CNNB-B88T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.7V±2% HYS:0.235V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80848CNNB-B89T2G		U?	RoHS 検出電圧:4.8V±2% HYS:0.240V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80849CNNB-B9AT2G		U?	RoHS 検出電圧:4.9V±2% HYS:0.245V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80850CNNB-B9BT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.0V±2% HYS:0.250V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80851CNNB-B9CT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.1V±2% HYS:0.255V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80852CNNB-B9DT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.2V±2% HYS:0.260V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80853CNNB-B9ET2G		U?	RoHS 検出電圧:5.3V±2% HYS:0.265V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80854CNNB-B9FT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.4V±2% HYS:0.270V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80855CNNB-B9GT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.5V±2% HYS:0.275V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80856CNNB-B9HT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.6V±2% HYS:0.280V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80857CNNB-B9IT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.7V±2% HYS:0.285V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80858CNNB-B9JT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.8V±2% HYS:0.290V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80859CNNB-B9KT2G		U?	RoHS 検出電圧:5.9V±2% HYS:0.295V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	
S-80860CNNB-B9LT2G		U?	RoHS 検出電圧:6.0V±2% HYS:0.300V Nch オープンドレイン出力 (SC-82AB)	SC-82AB	

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-808CNMC(SOT-23-5).SCHLIB			Library Component Count : 46		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80815CNMC-B8AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80816CNMC-B8BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80817CNMC-B8CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80818CNMC-B8DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80819CNMC-B8ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80820CNMC-B8FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80821CNMC-B8GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80822CNMC-B8HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80823CNMC-B8IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80824CNMC-B8JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80825CNMC-B8KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80826CNMC-B8LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80827CNMC-B8MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80828CNMC-B8NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80829CNMC-B8OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80830CNMC-B8PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80831CNMC-B8QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80832CNMC-B8RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80833CNMC-B8ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80834CNMC-B8TT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80835CNMC-B8UT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80836CNMC-B8VT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80837CNMC-B8WT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80838CNMC-B8XT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80839CNMC-B8YT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80840CNMC-B8ZT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80841CNMC-B82T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80842CNMC-B83T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80843CNMC-B84T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80844CNMC-B85T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80845CNMC-B86T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80846CNMC-B87T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80847CNMC-B88T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80848CNMC-B89T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80849CNMC-B9AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80850CNMC-B9BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80851CNMC-B9CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80852CNMC-B9DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80853CNMC-B9ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80854CNMC-B9FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80855CNMC-B9GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80856CNMC-B9HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80857CNMC-B9IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80858CNMC-B9JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80859CNMC-B9KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80860CNMC-B9LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V Nch オープンドレイン出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-808CNUA(SOT-89-3).SCHLIB		Library Component Count : 46			
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80815CNUA-B8AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80816CNUA-B8BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80817CNUA-B8CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80818CNUA-B8DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80819CNUA-B8ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80820CNUA-B8FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80821CNUA-B8GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80822CNUA-B8HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80823CNUA-B8IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80824CNUA-B8JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80825CNUA-B8KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80826CNUA-B8LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80827CNUA-B8MT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80828CNUA-B8NT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80829CNUA-B8OT2G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80830CNUA-B8PT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80831CNUA-B8QT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80832CNUA-B8RT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80833CNUA-B8ST2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80834CNUA-B8TT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80835CNUA-B8UT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80836CNUA-B8VT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80837CNUA-B8WT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80838CNUA-B8XT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80839CNUA-B8YT2G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80840CNUA-B8ZT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80841CNUA-B82T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80842CNUA-B83T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80843CNUA-B84T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80844CNUA-B85T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80845CNUA-B86T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80846CNUA-B87T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80847CNUA-B88T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80848CNUA-B89T2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80849CNUA-B9AT2G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80850CNUA-B9BT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80851CNUA-B9CT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80852CNUA-B9DT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80853CNUA-B9ET2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80854CNUA-B9FT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80855CNUA-B9GT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80856CNUA-B9HT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80857CNUA-B9IT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80858CNUA-B9JT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80859CNUA-B9KT2G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	
S-80860CNUA-B9LT2G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V Nch オープンドレイン出力 (SOT-89-3)	SOT-89-3	



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CNY(TO-92).SCHLIB				Library Component Count : 46
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80815CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80816CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80817CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80818CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80819CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80820CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80821CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80822CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80823CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80824CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80825CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80826CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80827CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80828CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80829CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80830CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80831CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80832CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80833CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80834CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80835CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80836CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80837CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80838CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80839CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80840CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80841CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80842CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80843CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80844CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80845CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80846CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80847CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80848CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80849CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80850CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80851CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80852CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80853CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80854CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80855CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80856CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80857CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80858CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80859CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92
S-80860CNY-x-G		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V Nch オープンドレイン出力 (TO-92)	TO-92



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS		2006年11月更新
File Name : S-808CNPF(SNT-4A).SCHLIB		Library Component Count : 53		
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint
S-80808CNPF-B9MFTFG		U?	RoHS 検出電圧: 0.8V ± 2% HYS: 0.034V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80809CNPF-B9NTFG		U?	RoHS 検出電圧: 0.9V ± 2% HYS: 0.044V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80810CNPF-B9OTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.0V ± 2% HYS: 0.054V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80811CNPF-B9PTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.1V ± 2% HYS: 0.064V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80812CNPF-B9QTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.2V ± 2% HYS: 0.073V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80813CNPF-B9RTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.083V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80814CNPF-B9STFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.093V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80815CNPF-B8ATFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80816CNPF-B8BTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80817CNPF-B8CTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80818CNPF-B8DTFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80819CNPF-B8ETFG		U?	RoHS 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80820CNPF-B8FTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80821CNPF-B8GTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80822CNPF-B8HTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80823CNPF-B8ITFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80824CNPF-B8JTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80825CNPF-B8KTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80826CNPF-B8LTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80827CNPF-B8MFTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80828CNPF-B8NTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80829CNPF-B8OTFG		U?	RoHS 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80830CNPF-B8PTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80831CNPF-B8QTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80832CNPF-B8RTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80833CNPF-B8STFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80834CNPF-B8TTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80835CNPF-B8UTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80836CNPF-B8VTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80837CNPF-B8WTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80838CNPF-B8XTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80839CNPF-B8YTFG		U?	RoHS 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80840CNPF-B8ZTFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80841CNPF-B82TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80842CNPF-B83TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80843CNPF-B84TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80844CNPF-B85TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80845CNPF-B86TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80846CNPF-B87TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80847CNPF-B88TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80848CNPF-B89TFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80849CNPF-B9ATFG		U?	RoHS 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80850CNPF-B9BTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80851CNPF-B9CTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80852CNPF-B9DTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80853CNPF-B9ETFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80854CNPF-B9FTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80855CNPF-B9GTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80856CNPF-B9HTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80857CNPF-B9ITFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80858CNPF-B9JTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80859CNPF-B9KTFG		U?	RoHS 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A
S-80860CNPF-B9LTFG		U?	RoHS 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V Nch オープンドレイン出力 (SNT-4A)	SNT-4A

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CLNB(SC-82AB).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CLNB-G6HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80914CLNB-G6JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80915CLNB-G6KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80916CLNB-G6LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80917CLNB-G6MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80918CLNB-G6NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80919CLNB-G6PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80920CLNB-G6QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80921CLNB-G6RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80922CLNB-G6ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80923CLNB-G6TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80924CLNB-G6UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80925CLNB-G6VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80926CLNB-G6WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80927CLNB-G6XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80928CLNB-G6YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80929CLNB-G6ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80930CLNB-G60T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80931CLNB-G61T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80932CLNB-G62T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80933CLNB-G63T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80934CLNB-G64T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80935CLNB-G65T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80936CLNB-G66T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80937CLNB-G67T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80938CLNB-G68T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80939CLNB-G69T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80940CLNB-G7AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80941CLNB-G7BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80942CLNB-G7CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80943CLNB-G7DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80944CLNB-G7ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80945CLNB-G7FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80946CLNB-G7GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80947CLNB-G7HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80948CLNB-G7JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80949CLNB-G7KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80950CLNB-G7LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80951CLNB-G7MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80952CLNB-G7NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80953CLNB-G7PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80954CLNB-G7QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80955CLNB-G7RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80956CLNB-G7ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80957CLNB-G7TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80958CLNB-G7UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80959CLNB-G7VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80960CLNB-G7WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SC-82A)	SC-82A	

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CLMC(SOT-23-5).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CLMC-G6HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80914CLMC-G6JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80915CLMC-G6KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80916CLMC-G6LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80917CLMC-G6MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80918CLMC-G6NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80919CLMC-G6PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80920CLMC-G6QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80921CLMC-G6RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80922CLMC-G6ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80923CLMC-G6TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80924CLMC-G6UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80925CLMC-G6VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80926CLMC-G6WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80927CLMC-G6XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80928CLMC-G6YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80929CLMC-G6ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80930CLMC-G60T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80931CLMC-G61T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80932CLMC-G62T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80933CLMC-G63T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80934CLMC-G64T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80935CLMC-G65T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80936CLMC-G66T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80937CLMC-G67T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80938CLMC-G68T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80939CLMC-G69T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80940CLMC-G7AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80941CLMC-G7BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80942CLMC-G7CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80943CLMC-G7DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80944CLMC-G7ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80945CLMC-G7FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80946CLMC-G7GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80947CLMC-G7HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80948CLMC-G7JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80949CLMC-G7KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80950CLMC-G7LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80951CLMC-G7MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80952CLMC-G7NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80953CLMC-G7PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80954CLMC-G7QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80955CLMC-G7RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80956CLMC-G7ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80957CLMC-G7TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80958CLMC-G7UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80959CLMC-G7VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80960CLMC-G7WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CLPF(SNT-4A).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CLPF-G6HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80914CLPF-G6JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80915CLPF-G6KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80916CLPF-G6LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80917CLPF-G6MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80918CLPF-G6NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80919CLPF-G6PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80920CLPF-G6QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80921CLPF-G6RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80922CLPF-G6ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80923CLPF-G6TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80924CLPF-G6UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80925CLPF-G6VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80926CLPF-G6WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80927CLPF-G6XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80928CLPF-G6YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80929CLPF-G6ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80930CLPF-G60T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80931CLPF-G61T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80932CLPF-G62T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80933CLPF-G63T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80934CLPF-G64T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80935CLPF-G65T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80936CLPF-G66T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80937CLPF-G67T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80938CLPF-G68T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80939CLPF-G69T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80940CLPF-G7AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80941CLPF-G7BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80942CLPF-G7CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80943CLPF-G7DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80944CLPF-G7ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80945CLPF-G7FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80946CLPF-G7GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80947CLPF-G7HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80948CLPF-G7JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80949CLPF-G7KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80950CLPF-G7LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80951CLPF-G7MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80952CLPF-G7NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80953CLPF-G7PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80954CLPF-G7QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80955CLPF-G7RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80956CLPF-G7ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80957CLPF-G7TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80958CLPF-G7UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80959CLPF-G7VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80960CLPF-G7WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V CMOS出力 (SNT-4A)	SNT-4A	



セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CNNB(SC-82AB).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CNNB-G8HT2G	S-80913CNNB	U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80914CNNB-G8JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80915CNNB-G8KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80916CNNB-G8LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80917CNNB-G8MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80918CNNB-G8NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80919CNNB-G8PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80920CNNB-G8QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80921CNNB-G8RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80922CNNB-G8ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80923CNNB-G8TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80924CNNB-G8UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80925CNNB-G8VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80926CNNB-G8WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80927CNNB-G8XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80928CNNB-G8YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80929CNNB-G8ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80930CNNB-G80T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80931CNNB-G81T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80932CNNB-G82T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80933CNNB-G83T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80934CNNB-G84T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80935CNNB-G85T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80936CNNB-G86T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80937CNNB-G87T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80938CNNB-G88T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80939CNNB-G89T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80940CNNB-G9AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80941CNNB-G9BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80942CNNB-G9CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80943CNNB-G9DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80944CNNB-G9ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80945CNNB-G9FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80946CNNB-G9GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80947CNNB-G9HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80948CNNB-G9JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80949CNNB-G9KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80950CNNB-G9LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80951CNNB-G9MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80952CNNB-G9NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80953CNNB-G9PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80954CNNB-G9QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80955CNNB-G9RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80956CNNB-G9ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80957CNNB-G9TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80958CNNB-G9UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80959CNNB-G9VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	
S-80960CNNB-G9WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V O.D出力 (SC-82A)	SC-82A	

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CNMC(SOT-23-5).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CNMC-G8HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80914CNMC-G8JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80915CNMC-G8KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80916CNMC-G8LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80917CNMC-G8MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80918CNMC-G8NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80919CNMC-G8PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80920CNMC-G8QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80921CNMC-G8RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80922CNMC-G8ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80923CNMC-G8TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80924CNMC-G8UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80925CNMC-G8VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80926CNMC-G8WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80927CNMC-G8XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80928CNMC-G8YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80929CNMC-G8ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80930CNMC-G80T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80931CNMC-G81T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80932CNMC-G82T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80933CNMC-G83T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80934CNMC-G84T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80935CNMC-G85T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80936CNMC-G86T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80937CNMC-G87T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80938CNMC-G88T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80939CNMC-G89T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80940CNMC-G9AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80941CNMC-G9BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80942CNMC-G9CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80943CNMC-G9DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80944CNMC-G9ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80945CNMC-G9FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80946CNMC-G9GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80947CNMC-G9HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80948CNMC-G9JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80949CNMC-G9KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80950CNMC-G9LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80951CNMC-G9MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80952CNMC-G9NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80953CNMC-G9PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80954CNMC-G9QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80955CNMC-G9RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80956CNMC-G9ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80957CNMC-G9TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80958CNMC-G9UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80959CNMC-G9VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	
S-80960CNMC-G9WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V O.D出力 (SOT-23-5)	SOT-23-5	

セイコーインスツル ライブラリーリスト		超小型高精度電圧検出器 RoHS			2006年11月更新
File Name : S-809CNPF(SNT-4A).SCHLIB					Library Component Count : 48
LibraryReference	Comment	Dft Des	Description	FootPrint	
S-80913CNPF-G8HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.3V ± 2% HYS: 0.065V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80914CNPF-G8JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.4V ± 2% HYS: 0.070V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80915CNPF-G8KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.5V ± 2% HYS: 0.075V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80916CNPF-G8LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.6V ± 2% HYS: 0.080V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80917CNPF-G8MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.7V ± 2% HYS: 0.085V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80918CNPF-G8NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.8V ± 2% HYS: 0.090V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80919CNPF-G8PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 1.9V ± 2% HYS: 0.095V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80920CNPF-G8QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.0V ± 2% HYS: 0.100V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80921CNPF-G8RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.1V ± 2% HYS: 0.105V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80922CNPF-G8ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.2V ± 2% HYS: 0.110V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80923CNPF-G8TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.3V ± 2% HYS: 0.115V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80924CNPF-G8UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.4V ± 2% HYS: 0.120V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80925CNPF-G8VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.5V ± 2% HYS: 0.125V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80926CNPF-G8WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.6V ± 2% HYS: 0.130V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80927CNPF-G8XT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.7V ± 2% HYS: 0.135V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80928CNPF-G8YT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.8V ± 2% HYS: 0.140V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80929CNPF-G8ZT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 2.9V ± 2% HYS: 0.145V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80930CNPF-G80T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.0V ± 2% HYS: 0.150V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80931CNPF-G81T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.1V ± 2% HYS: 0.155V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80932CNPF-G82T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.2V ± 2% HYS: 0.160V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80933CNPF-G83T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.3V ± 2% HYS: 0.165V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80934CNPF-G84T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.4V ± 2% HYS: 0.170V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80935CNPF-G85T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.5V ± 2% HYS: 0.175V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80936CNPF-G86T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.6V ± 2% HYS: 0.180V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80937CNPF-G87T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.7V ± 2% HYS: 0.185V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80938CNPF-G88T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.8V ± 2% HYS: 0.190V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80939CNPF-G89T2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 3.9V ± 2% HYS: 0.195V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80940CNPF-G9AT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.0V ± 2% HYS: 0.200V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80941CNPF-G9BT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.1V ± 2% HYS: 0.205V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80942CNPF-G9CT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.2V ± 2% HYS: 0.210V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80943CNPF-G9DT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.3V ± 2% HYS: 0.215V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80944CNPF-G9ET2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.4V ± 2% HYS: 0.220V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80945CNPF-G9FT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.5V ± 2% HYS: 0.225V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80946CNPF-G9GT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.6V ± 2% HYS: 0.230V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80947CNPF-G9HT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.7V ± 2% HYS: 0.235V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80948CNPF-G9JT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.8V ± 2% HYS: 0.240V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80949CNPF-G9KT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 4.9V ± 2% HYS: 0.245V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80950CNPF-G9LT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.0V ± 2% HYS: 0.250V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80951CNPF-G9MT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.1V ± 2% HYS: 0.255V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80952CNPF-G9NT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.2V ± 2% HYS: 0.260V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80953CNPF-G9PT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.3V ± 2% HYS: 0.265V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80954CNPF-G9QT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.4V ± 2% HYS: 0.270V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80955CNPF-G9RT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.5V ± 2% HYS: 0.275V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80956CNPF-G9ST2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.6V ± 2% HYS: 0.280V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80957CNPF-G9TT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.7V ± 2% HYS: 0.285V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80958CNPF-G9UT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.8V ± 2% HYS: 0.290V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80959CNPF-G9VT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 5.9V ± 2% HYS: 0.295V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	
S-80960CNPF-G9WT2G		U?	RoHS 遅延回路内臓 検出電圧: 6.0V ± 2% HYS: 0.300V O.D出力 (SNT-4A)	SNT-4A	