

S-13A1B12-E6T1U3

Dalis numeris:

S-13A1B12-E6T1U3

Gamintojas / Gamintojas:

SII Semiconductor Corporation

Prekės aprašymas

IC REG LINEAR 1.2V 1A 6HSOP

Duomenų lapai:

 S-13A1B12-E6T1U3.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

67745 pcs stock

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

S-13A1B12-E6T1U3 specifikacijos

DALIES NUMERIS	S-13A1B12-E6T1U3
GAMINTOJAS	SII Semiconductor Corporation
APIBŪDINIMAS	IC REG LINEAR 1.2V 1A 6HSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	67745 pcs
DUOMENŲ LAPAS	 S-13A1B12-E6T1U3.pdf
ĮTAMPA (MAKS.)	0.38V @ 300mA
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	1.2V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	-
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	5.5V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	6-HSOP
SERIJA	S-13A1
APSAUGOS SAVYBĖS	Inrush Current Limit, Over Current, Thermal Shutdown
PAKUOTĖ	Original-Reel®
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-SOIC Variation (0.154", 3.9mm Width), 4 Leads + 2 Fins
PSRR	65dB (1kHz)
IŠVESTIES TIPAS	Fixed
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
KITI VARDAI	1662-3154-6
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
REGULIUOJANČIŲJŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A 6-HSOP
DABARTINIS - TIEKIMAS (MAKS.)	90µA
DABARTINIS - SILPNAS (IQ)	1µA
DABARTINIS - REZULTATAS	1A
VALDYMO FUNKCIJOS	Enable

Susijusios žymės

SII Semiconductor Corporation S-13A1B12-E6T1U3	S-13A1B12-E6T1U3 platintojas	S-13A1B12-E6T1U3 tiekėjas
S-13A1B12-E6T1U3 Kaina	S-13A1B12-E6T1U3 Nuotraukos	S-13A1B12-E6T1U3 vaizdas
S-13A1B12-E6T1U3 PDF duomenų lapas	S-13A1B12-E6T1U3 Atsisiųsti duomenų lapą	S-13A1B12-E6T1U3 duomenų lapas
S-13A1B12-E6T1U3 atsargos	Pirkite S-13A1B12-E6T1U3	Pirkite SII Semiconductor Corporation S-13A1B12-E6T1U3
SII Semiconductor Corporation S-13A1B12-E6T1U3	SII Semiconductor Corporation tiekėjas	SII Semiconductor Corporation platintojas
SII Semiconductor Corporation S-13A1B12-E6T1U3		

Susiję produktai

 <p>S-13A1B13-U5T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.3V 1A SOT89-5 Sandelyje: 146821 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B12-A6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.2V 1A HSNT6A Sandelyje: 180279 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13A1B13-A6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.3V 1A HSNT6A Sandelyje: 208110 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B14-A6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.4V 1A HSNT6A Sandelyje: 215396 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13A1B10-U5T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1V 1A SOT89-5 Sandelyje: 189063 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B11-A6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.1V 1A HSNT6A Sandelyje: 213411 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13A1B14-E6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.4V 1A 6HSOP Sandelyje: 185086 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B11-U5T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.1V 1A SOT89-5 Sandelyje: 160711 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13A1B13-E6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.3V 1A 6HSOP Sandelyje: 194583 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B10-E6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1V 1A 6HSOP Sandelyje: 73839 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-13A1B12-U5T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.2V 1A SOT89-5 Sandelyje: 170677 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-13A1B11-E6T1U3 Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 1.1V 1A 6HSOP Sandelyje: 156331 pcs</p> <p>RFQ</p>