

S-817B48AY-Z2-U

Dalis numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Laivas iš

Siuntimo būdas

S-817B48AY-Z2-U

SII Semiconductor Corporation

IC REG LINEAR 4.8V 65MA TO92-3

 S-817B48AY-Z2-U.pdf Švinas nemokamas / RoHS atitinka


Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.




S-817B48AY-Z2-U specifikacijos

DALIES NUMERIS	S-817B48AY-Z2-U
GAMINTOJAS	SII Semiconductor Corporation
APIBŪDINIMAS	IC REG LINEAR 4.8V 65MA TO92-3
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 S-817B48AY-Z2-U.pdf
ĮTAMPA (MAKS.)	0.27V @ 10mA
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	4.8V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	-
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	10V
TIEKĖJO PRIETAISIŲ PAKETAS	TO-92-3
SERIJA	S-817
APSAUGOS SAVYBĖS	-
PAKUOTĖ	Tape & Box (TB)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
PSRR	-
IŠVESTIES TIPAS	Fixed
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
REGULIUOJANČIŲJŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	20 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 4.8V 65mA TO-92-3
DABARTINIS - SILPNAS (IQ)	2.5µA
DABARTINIS - REZULTATAS	65mA
VALDYMO FUNKCIJOS	-

Susijusios žymės

SII Semiconductor Corporation S-817B48AY-Z2-U	S-817B48AY-Z2-U platintojas	S-817B48AY-Z2-U tiekėjas
S-817B48AY-Z2-U kaina	S-817B48AY-Z2-U nuotraukos	S-817B48AY-Z2-U vaizdas
S-817B48AY-Z2-U PDF duomenų lapas	S-817B48AY-Z2-U atsisiųsti duomenų lentelę	S-817B48AY-Z2-U duomenų lapas
S-817B48AY-Z2-U atsargos	Pirkite S-817B48AY-Z2-U	Pirkite SII Semiconductor Corporation S-817B48AY-Z2-U
SII Semiconductor Corporation S-817B48AY-Z2-U	SII Semiconductor Corporation tiekėjas	SII Semiconductor Corporation platintojas
SII Semiconductor Corporation S-817B48AY-Z2-U		

Susiję produktai

 <p>S-817B48AMC-CXLT2G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B49AUA-CXMT2G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B48AUA-CXLT2G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B48AUA-CXLT2U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B49AY-B2-U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA TO92-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B49AUA-CXMT2U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B49AMC-CXMT2G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B48AY-B2-U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA TO92-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B48AMC-CXLT2U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B49AMC-CXMT2U Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B48AY-B-G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA TO92-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B49AY-B-G Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA TO92-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>