

## S-817A48ANB-CVLT2U

Dalis numeris:

S-817A48ANB-CVLT2U


Gamintojas / Gamintojas:

SII Semiconductor Corporation

Prekės aprašymas

IC REG LINEAR 4.8V 65MA SC82AB

Duomenų lapai:

 S-817A48ANB-CVLT2U.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

## S-817A48ANB-CVLT2U specifikacijos

DALIES NUMERIS	S-817A48ANB-CVLT2U
GAMINTOJAS	SII Semiconductor Corporation
APIBŪDINIMAS	IC REG LINEAR 4.8V 65MA SC82AB
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 S-817A48ANB-CVLT2U.pdf
ĮTAMPA (MAKS.)	0.27V @ 10mA
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	4.8V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	-
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	10V
TIEKĖJO PRIETAISIŲ PAKETAS	SC-82AB
SERIJA	S-817
APSAUGOS SAVYBĖS	Short Circuit
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	SC-82A, SOT-343
PSRR	-
IŠVESTIES TIPAS	Fixed
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
REGULIUOJANČIŲJŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
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 SC-82AB
DABARTINIS - SILPNAS (IQ)	2.5µA
DABARTINIS - REZULTATAS	65mA
VALDYMO FUNKCIJOS	-

## Susijusios žymės

SII Semiconductor Corporation S-817A48ANB-CVLT2U	S-817A48ANB-CVLT2U platintojas	S-817A48ANB-CVLT2U tiekėjas
S-817A48ANB-CVLT2U kaina	S-817A48ANB-CVLT2U nuotraukos	S-817A48ANB-CVLT2U vaizdas
S-817A48ANB-CVLT2U PDF duomenų lapas	S-817A48ANB-CVLT2U atsisiųsti duomenų lentelę	S-817A48ANB-CVLT2U duomenų lapas
S-817A48ANB-CVLT2U atsargos	Pirkite S-817A48ANB-CVLT2U	Pirkite SII Semiconductor Corporation S-817A48ANB-CVLT2U
SII Semiconductor Corporation S-817A48ANB-CVLT2U	SII Semiconductor Corporation tiekėjas	SII Semiconductor Corporation platintojas
SII Semiconductor Corporation S-817A48ANB-CVLT2U		

## Susiję produktai

 <p><b>S-817A48ANB-CVLT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SC82AB Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A48APF-CVLT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-817A48APF-CVLT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.8V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A46APF-CVJT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.6V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-817A47APF-CVKT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.7V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A47ANB-CVKT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.7V 65MA SC82AB Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-817A47APF-CVKT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.7V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A49APF-CVMT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-817A47ANB-CVKT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.7V 65MA SC82AB Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A49ANB-CVMT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SC82AB Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-817A49ANB-CVMT2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SC82AB Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-817A49APF-CVMT2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC REG LINEAR 4.9V 65MA SNT4A Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>