

S-816A39AMC-BAOT2G

Numero di parte:

S-816A39AMC-BAOT2G

Costruttore / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descrizione del prodotto

IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5

Schede tecniche:


[S-816A39AMC-BAOT2G.pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


 RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di S-816A39AMC-BAOT2G

NUMERO DI PARTE	S-816A39AMC-BAOT2G
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 S-816A39AMC-BAOT2G.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.1V @ 100mA (Typ)
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	3.9V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	16V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-5
SERIE	S-816
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-74A, SOT-753
PSRR	-
TIPO DI USCITA	Fixed
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DEI REGOLATORI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.9V 1A SOT-23-5
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	40µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	1µA
CORRENTE - USCITA	1A
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable

Tag correlati

SII Semiconductor Corporation S-816A39AMC-BAOT2G	Distributore S-816A39AMC-BAOT2G	S-816A39AMC-BAOT2G Fornitore
S-816A39AMC-BAOT2G Prezzo	Immagini S-816A39AMC-BAOT2G	Immagine S-816A39AMC-BAOT2G
S-816A39AMC-BAOT2G PDF Scheda dati	S-816A39AMC-BAOT2G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-816A39AMC-BAOT2G
Stock S-816A39AMC-BAOT2G	Acquista S-816A39AMC-BAOT2G	Acquista SII Semiconductor Corporation S-816A39AMC-BAOT2G
SII Semiconductor Corporation S-816A39AMC-BAOT2G	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-816A39AMC-BAOT2G		

prodotti correlati

 <p>S-816A37AMC-BAMT2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A42AMC-BART2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 4.2V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A40AMC-BAPT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 4V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A41AMC-BAQT2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 4.1V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A36AMC-BALT2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A40AMC-BAPT2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 4V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A37AMC-BAMT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A41AMC-BAQT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 4.1V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A38AMC-BANT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A38AMC-BANT2G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A36AMC-BALT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A39AMC-BAOT2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>