

**S-812C32AY-Z2-U**

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

S-812C32AY-Z2-U

SII Semiconductor Corporation

IC REG LINEAR 3.2V 50MA TO92-3

 S-812C32AY-Z2-U.pdf

 Senza piombo / RoHS conforme


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

**Specifiche di S-812C32AY-Z2-U**

NUMERO DI PARTE	S-812C32AY-Z2-U
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 3.2V 50MA TO92-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 S-812C32AY-Z2-U.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.41V @ 10mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	3.2V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	16V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	TO-92-3
SERIE	S-812C
FUNZIONI DI PROTEZIONE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Box (TB)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
PSRR	-
TIPO DI USCITA	Fixed
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DEI REGOLATORI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.2V 50mA TO-92-3
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	1.8µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	500nA
CORRENTE - USCITA	50mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	-

**Tag correlati**

SII Semiconductor Corporation S-812C32AY-Z2-U	Distributore S-812C32AY-Z2-U	S-812C32AY-Z2-U Fornitore
S-812C32AY-Z2-U Prezzo	Immagini S-812C32AY-Z2-U	Immagine S-812C32AY-Z2-U
S-812C32AY-Z2-U PDF Scheda dati	S-812C32AY-Z2-U Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-812C32AY-Z2-U
Stock S-812C32AY-Z2-U	Acquista S-812C32AY-Z2-U	Acquista SII Semiconductor Corporation S-812C32AY-Z2-U
SII Semiconductor Corporation S-812C32AY-Z2-U	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-812C32AY-Z2-U		

**prodotti correlati**

 <p><b>S-812C32BMC-C4MT2U</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C32AUA-C2MT2U</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT89-3          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-812C32AMC-C2MT2G</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C32BPI-C4MTFU</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SNT6A          disponibile: 100 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-812C32BPI-C4MTFG</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SNT6A          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C32BMC-C4MT2G</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-812C32AY-B2-U</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA TO92-3          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C32AMC-C2MT2U</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-812C32AUA-C2MT2G</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA SOT89-3          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C33AMC-C2NT2U</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-812C33AMC-C2NT2G</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-812C32AY-B-G</b>          Produttori: SII Semiconductor Corporation          Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 50MA TO92-3          disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>