

**S-1333D32-M5T1U3**

Numero di parte:

S-1333D32-M5T1U3

Costruttore / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descrizione del prodotto

IC REG LINEAR 3.2V 300MA SOT23-5

Schede tecniche:

 S-1333D32-M5T1U3.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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


















**Specifiche di S-1333D32-M5T1U3**

NUMERO DI PARTE	S-1333D32-M5T1U3
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 3.2V 300MA SOT23-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 S-1333D32-M5T1U3.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.28V @ 100mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	3.2V
TENSIONE - USCITA (MAX)	5.5V
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-5
SERIE	S-1333
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Overcurrent, Thermal Shutdown
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-74A, SOT-753
PSRR	65dB (1kHz)
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)
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 300mA SOT-23-5
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	38µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	1µA
CORRENTE - USCITA	300mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable

**Tag correlati**

SII Semiconductor Corporation S-1333D32-M5T1U3	Distributore S-1333D32-M5T1U3	S-1333D32-M5T1U3 Fornitore
S-1333D32-M5T1U3 Prezzo	Immagini S-1333D32-M5T1U3	Immagine S-1333D32-M5T1U3
S-1333D32-M5T1U3 PDF Scheda dati	S-1333D32-M5T1U3 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-1333D32-M5T1U3
Stock S-1333D32-M5T1U3	Acquista S-1333D32-M5T1U3	Acquista SII Semiconductor Corporation S-1333D32-M5T1U3
SII Semiconductor Corporation S-1333D32-M5T1U3	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1333D32-M5T1U3		

**prodotti correlati**

 <p><b>S-1333D33-M5T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 300MA SOT23-5            disponibile: Out stock  </p>	 <p><b>S-1333D31-A4T2U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.1V 300MA HSNT4-B            disponibile: Out stock  </p>
 <p><b>S-1333D32-A4T2U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 300MA HSNT4-B            disponibile: Out stock  </p>	 <p><b>S-1333D34-A4T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.4V 300MA HSNT4-A            disponibile: Out stock  </p>
 <p><b>S-1333D30-M5T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3V 300MA SOT23-5            disponibile: 100 pcs  </p>	 <p><b>S-1333D33-A4T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 300MA HSNT4-A            disponibile: 100 pcs  </p>
 <p><b>S-1333D32-A4T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 300MA HSNT4-A            disponibile: Out stock  </p>	 <p><b>S-1333D34-M5T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.4V 300MA SOT23-5            disponibile: Out stock  </p>
 <p><b>S-1333D31-M5T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.1V 300MA SOT23-5            disponibile: Out stock  </p>	 <p><b>S-1333D31-A4T1U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.1V 300MA HSNT4-A            disponibile: Out stock  </p>
 <p><b>S-1333D33-A4T2U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 300MA HSNT4-B            disponibile: Out stock  </p>	 <p><b>S-1333D34-A4T2U3</b>            Produttori: SII Semiconductor Corporation            Descrizione: IC REG LINEAR 3.4V 300MA HSNT4-B            disponibile: Out stock  </p>