

S-11L10D26-M5T1U

Numero di parte:

S-11L10D26-M5T1U

Costruttore / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descrizione del prodotto

IC REG LINEAR 2.6V 150MA SOT23-5

Schede tecniche:

 S-11L10D26-M5T1U.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-11L10D26-M5T1U

NUMERO DI PARTE	S-11L10D26-M5T1U
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 2.6V 150MA SOT23-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 S-11L10D26-M5T1U.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.29V @ 100mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	2.6V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	3.65V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-5
SERIE	S-11L10B/D
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-74A, SOT-753
PSRR	55dB (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 2.6V 150mA SOT-23-5
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	16µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	900nA
CORRENTE - USCITA	150mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable

Tag correlati

SII Semiconductor Corporation S-11L10D26-M5T1U	Distributore S-11L10D26-M5T1U	S-11L10D26-M5T1U Fornitore
S-11L10D26-M5T1U Prezzo	Immagini S-11L10D26-M5T1U	Immagine S-11L10D26-M5T1U
S-11L10D26-M5T1U PDF Scheda dati	S-11L10D26-M5T1U Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-11L10D26-M5T1U
Stock S-11L10D26-M5T1U	Acquista S-11L10D26-M5T1U	Acquista SII Semiconductor Corporation S-11L10D26-M5T1U
SII Semiconductor Corporation S-11L10D26-M5T1U	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-11L10D26-M5T1U		

prodotti correlati

 <p>S-11L10D25-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D29-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.9V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-11L10D24-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.4V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D27-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-11L10D26-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.6V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D28-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-11L10D29-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.9V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D24-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.4V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-11L10D25-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D27-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-11L10D28-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-11L10D23-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2.3V 150MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>