

S-1137D19-U5T1G

Numero di parte:

S-1137D19-U5T1G

Costruttore / Marca:

SII Semiconductor Corporation


Descrizione del prodotto

IC REG LINEAR 1.9V 300MA SOT89-5

Schede tecniche:


[S-1137D19-U5T1G.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-1137D19-U5T1G

NUMERO DI PARTE	S-1137D19-U5T1G
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 1.9V 300MA SOT89-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 S-1137D19-U5T1G.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.42V @ 300mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.9V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-89-5
SERIE	S-1137
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SOT-89-5/6
PSRR	70dB (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)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.9V 300mA SOT-89-5
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	65µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	1µA
CORRENTE - USCITA	300mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable, Soft Start

Tag correlati

SII Semiconductor Corporation S-1137D19-U5T1G	Distributore S-1137D19-U5T1G	S-1137D19-U5T1G Fornitore
S-1137D19-U5T1G Prezzo	Immagini S-1137D19-U5T1G	Immagine S-1137D19-U5T1G
S-1137D19-U5T1G PDF Scheda dati	S-1137D19-U5T1G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-1137D19-U5T1G
Stock S-1137D19-U5T1G	Acquista S-1137D19-U5T1G	Acquista SII Semiconductor Corporation S-1137D19-U5T1G
SII Semiconductor Corporation S-1137D19-U5T1G	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1137D19-U5T1G		

prodotti correlati

 <p>S-1137D19-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.9V 300MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D18-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1137D18-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D19-U5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.9V 300MA SOT89-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1137D19-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.9V 300MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D1J-U5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LIN 1.85V 300MA SOT89-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1137D1J-U5T1G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LIN 1.85V 300MA SOT89-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D18-U5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT89-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1137D20-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 2V 300MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D1J-M5T1U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LIN 1.85V 300MA SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1137D1J-I6T2U Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.85V 300MA SNT6A disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1137D18-U5T1G Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT89-5 disponibile: Out stock RFQ</p>