

S-11L10D25-M5T1U

Número de peza:

S-11L10D25-M5T1U

Fabricante / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descrición do produto

IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5

Follas de cálculo:

 S-11L10D25-M5T1U.pdf

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong


Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de S-11L10D25-M5T1U

NÚMERO DE PEZA	S-11L10D25-M5T1U
FABRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓN	IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	 S-11L10D25-M5T1U.pdf
ABANDONO DE TENSIÓN (MÁXIMO)	0.29V @ 100mA
TENSIÓN - SAÍDA (MIN / FIXO)	2.5V
TENSIÓN - SAÍDA (MÁX.)	-
TENSIÓN - ENTRADA (MÁX.)	3.65V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	SOT-23-5
SERIE	S-11L10B/D
CARACTERÍSTICAS DE PROTECCIÓN	Over Current
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	SC-74A, SOT-753
PSRR	55dB (1kHz)
TIPO DE SAÍDA	Fixed
CONFIGURACIÓN DE SAÍDA	Positive
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE REGULADORES	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 150mA SOT-23-5
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN (MÁX.)	16µA
ACTUAL - QUIESCENT (IQ)	900nA
ACTUAL - SAÍDA	150mA
FUNCIÓNS DE CONTROL	Enable

Etiquetas relacionadas

SII Semiconductor Corporation S-11L10D25-M5T1U	Distribuidor S-11L10D25-M5T1U	Provedor S-11L10D25-M5T1U
Prezo S-11L10D25-M5T1U	Imaxes S-11L10D25-M5T1U	Imaxe S-11L10D25-M5T1U
Ficha de datos S-11L10D25-M5T1U PDF	Descarga da folha de datos S-11L10D25-M5T1U	Ficha de datos S-11L10D25-M5T1U
Stock S-11L10D25-M5T1U	Compre S-11L10D25-M5T1U	Mercar SII Semiconductor Corporation S-11L10D25-M5T1U
SII Semiconductor Corporation S-11L10D25-M5T1U	Provedor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-11L10D25-M5T1U		

Produtos relacionados

 <p>S-11L10D23-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.3V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D28-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-11L10D27-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D22-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.2V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-11L10D28-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D24-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.4V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-11L10D24-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.4V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D26-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.6V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-11L10D27-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D23-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.3V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-11L10D25-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-11L10D26-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descrición: IC REG LINEAR 2.6V 150MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>