

S-817B57AUA-CXUT2G

Número de pieza:

S-817B57AUA-CXUT2G

Fabricante / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descripción del producto

IC REG LINEAR 5.7V 75MA SOT89-3

Hojas de datos:

 S-817B57AUA-CXUT2G.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de S-817B57AUA-CXUT2G

NÚMERO DE PIEZA	S-817B57AUA-CXUT2G
FABRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓN	IC REG LINEAR 5.7V 75MA SOT89-3
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 S-817B57AUA-CXUT2G.pdf
CAÍDA DE TENSIÓN (MÁX.)	0.23V @ 10mA
VOLTAJE - SALIDA (MIN / FIJO)	5.7V
SALIDA DE VOLTAJE - (MAX)	-
TENSIÓN - ENTRADA (MAX)	10V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-89-3
SERIE	S-817
CARACTERÍSTICAS DE PROTECCIÓN	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	TO-243AA
PSRR	-
TIPO DE SALIDA	Fixed
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Positive
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
CANTIDAD DE REGULADORES	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5.7V 75mA SOT-89-3
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	2.5µA
CORRIENTE - SALIDA	75mA
FUNCIONES DE CONTROL	-

Tags relacionados

SII Semiconductor Corporation S-817B57AUA-CXUT2G	Distribuidor S-817B57AUA-CXUT2G	Proveedor S-817B57AUA-CXUT2G
Precio S-817B57AUA-CXUT2G	S-817B57AUA-CXUT2G Imágenes	Imagen S-817B57AUA-CXUT2G
Hoja de datos PDF S-817B57AUA-CXUT2G	S-817B57AUA-CXUT2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos S-817B57AUA-CXUT2G
Stock S-817B57AUA-CXUT2G	Compra S-817B57AUA-CXUT2G	Comprar SII Semiconductor Corporation S-817B57AUA-CXUT2G
SII Semiconductor Corporation S-817B57AUA-CXUT2G	Proveedor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-817B57AUA-CXUT2G		

Productos relacionados

 <p>S-817B56AUA-CXTT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.6V 75MA SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B57AY-B-G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.7V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B56AY-B-G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.6V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B58AMC-CXVT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.8V 75MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B57AMC-CXUT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.7V 75MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B57AMC-CXUT2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.7V 75MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B57AY-Z2-U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.7V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B57AY-B2-U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.7V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B56AY-Z2-U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.6V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B58AUA-CXVT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.8V 75MA SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-817B56AY-B2-U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.6V 75MA TO92-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-817B58AMC-CXVT2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.8V 75MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>