

LM4041QCEM3X-1.2NO

Número de pieza: **LM4041QCEM3X-1.2NO**

Descripción del producto: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

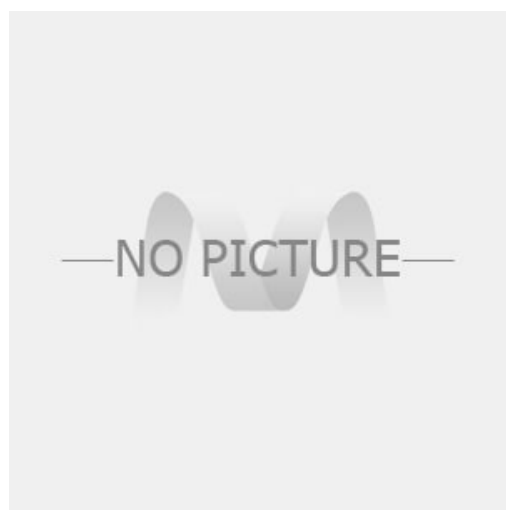
Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >


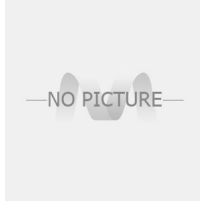
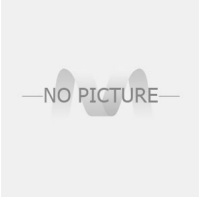
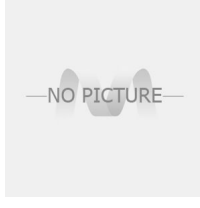
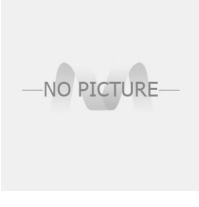
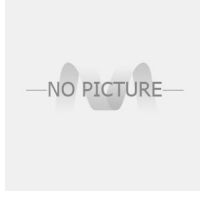
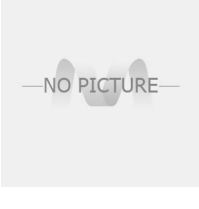
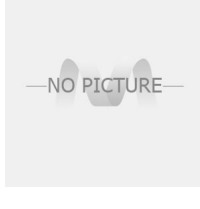
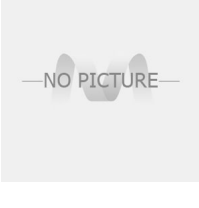
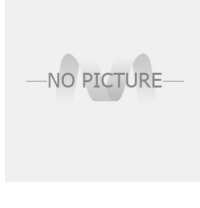
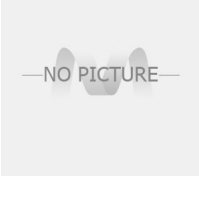
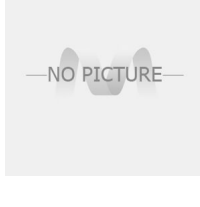


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	LM4041QCEM3X-1.2NO	Fabricante	N/A
Descripción	IC VREF SHUNT 1.225V SOT23	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.225V	Tensión - Entrada	-
Tolerancia	±0.5%	Coefficiente de temperatura	100ppm/°C
Paquete del dispositivo	SOT-23-3	Serie	Automotive, AEC-Q100
Tipo de referencia	Shunt	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Tipo de salida	Fixed
Otros nombres	296-40211-2 LM4041QCEM3X-1.2NO-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Ruido - 10Hz a 10kHz	20µVrms	Ruido - 0.1Hz a 10Hz	-
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	26 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Shunt Voltage Reference IC ±0.5% 12mA SOT-23-3	Suministro de corriente	-
Corriente - Salida	12mA	Corriente - Cátodo	68µA
Número de pieza base	LM4041		

Productos relacionados

 <p>LM4041QCIM3-1.2/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041QCEM3-ADJ/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4041QDEM3-ADJ/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041QDEM3-1.2/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4041QDIM3-ADJ/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041QDIM3-1.2/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4041QCIM3-ADJ/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041EIM7X-1.2/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SC70</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4041QAIM3-1.2/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041QBIM3-1.2/NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4041QCEM3-1.2NO Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4041EIZ-1.2/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SHUNT 1.225V TO92-3</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LM4041QCEM3X-1.2NO

Precio LM4041QCEM3X-1.2NO

Hoja de datos LM4041QCEM3X-1.2NO PDF

Acción LM4041QCEM3X-1.2NO

LM4041QCEM3X-1.2NO

Distribuidor LM4041QCEM3X-1.2NO

Fotos de LM4041QCEM3X-1.2NO

LM4041QCEM3X-1.2NO Descargar hoja de datos

Comprar LM4041QCEM3X-1.2NO

Proveedor

Proveedor LM4041QCEM3X-1.2NO

Imagen LM4041QCEM3X-1.2NO

Hoja de datos LM4041QCEM3X-1.2NO

Comprar LM4041QCEM3X-1.2NO

Distribuidor