

LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Número de pieza: **LM4128DQ1MF3.0/NOPB**

Descripción del producto: IC VREF SERIES 3V SOT23-5

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

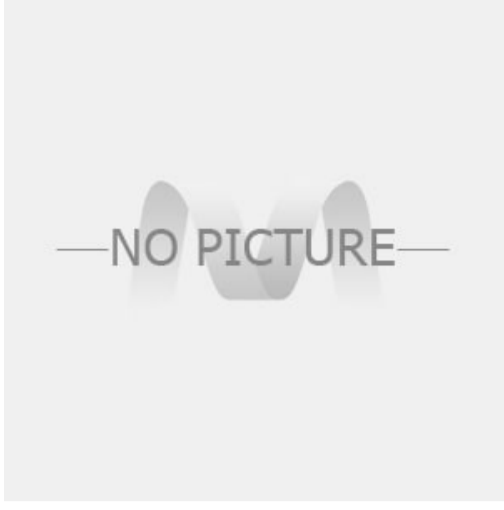
Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

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

 **ENVIAR CONSULTA** >

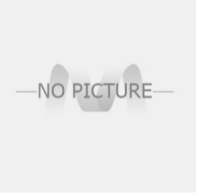
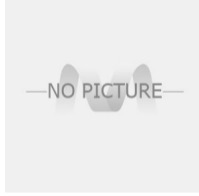
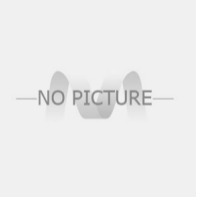
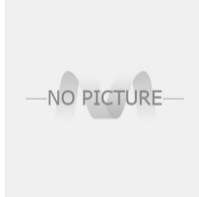

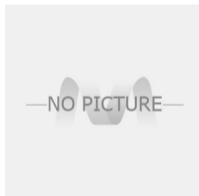
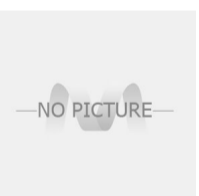
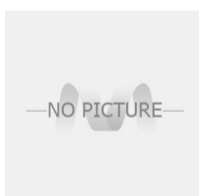
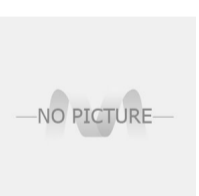
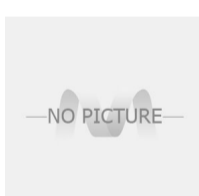

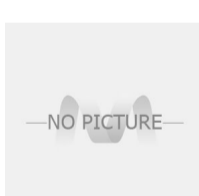


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	LM4128DQ1MF3.0/NOPB	Fabricante	N/A
Descripción	IC VREF SERIES 3V SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3V	Tensión - Entrada	3.4 V ~ 5.5 V
Tolerancia	±1%	Coefficiente de temperatura	100ppm/°C
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Serie	-
Tipo de referencia	Series	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	Tipo de salida	Fixed
Otros nombres	LM4128DQ1MF3.0/NOPBTR LM4128DQ1MF3.0TR LM4128DQ1MF3.0TR-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
Ruido - 10Hz a 10kHz	-	Ruido - 0.1Hz a 10Hz	285µVp-p
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Series Voltage Reference IC ±1% 20mA SOT-23-5	Suministro de corriente	100µA
Corriente - Salida	20mA	Número de pieza base	LM4128

Productos relacionados

 <p>LM4128DQ1MF4.1/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DQ1MF2.5/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4128DQ1MF3.3/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DQ1MF2.5/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4128DQ1MF1.8/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DMFX-4.1/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4128DMFX-4.1 Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DQ1MF2.0/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4128DQ1MF3.0/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 3V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DQ1MF1.8/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4128DQ1MF2.0/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4128DMFX-3.3/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Precio LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Hoja de datos LM4128DQ1MF3.0/NOPB PDF

Acción LM4128DQ1MF3.0/NOPB

LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Distribuidor LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Fotos de LM4128DQ1MF3.0/NOPB

LM4128DQ1MF3.0/NOPB Descargar hoja de datos

Comprar LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Proveedor

Proveedor LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Imagen LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Hoja de datos LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Comprar LM4128DQ1MF3.0/NOPB

Distribuidor