



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2637CDE-LMX8#TRPBF

Número de pieza:	LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN
Hojas de datos:	LTC2637CDE-LMX8#TRPBF.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	22383 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

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

Especificaciones de LTC2637CDE-LMX8#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	22383 pcs
FICHA DE DATOS	LTC2637CDE-LMX8#TRPBF.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-DFN (4x3)
TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN	3.5µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DE REFERENCIA	External, Internal
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	14-WFDFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CONVERTIDORES D / A	8
NÚMERO DE BITS	8
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)
SALIDA DIFERENCIAL	No
DESCRIPCIÓN DETALLADA	8 Bit Digital to Analog Converter 8 14-DFN (4x3)
INTERFAZ DE DATOS	I ² C
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC2637
ARQUITECTURA	-

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Distribuidor LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Proveedor LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
Precio LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	LTC2637CDE-LMX8#TRPBF Imágenes	Imagen LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Descargar la hoja de datos de LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Hoja de datos LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
LTC2637CDE-LMX8#TRPBF Stock	Comprar LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	AD LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2637CDE-LMX8#TRPBF	

Productos relacionados

<p>LTC2637CDE-LMI8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 26410 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LMX12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 7309 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637CDE-LMX12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 8378 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LZ10#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 10435 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637CDE-LZ8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 22913 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LMX10#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 17933 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637CDE-LMX8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 28966 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LZ12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 9270 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637CDE-LZ12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 7079 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LZ10#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 14918 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637CDE-LMX10#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 14975 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637CDE-LZ8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN En stock: 27305 pcs</p> <p>RFQ</p>