



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2641CMS8-14#TRPBF

Número de pieza:	LTC2641CMS8-14#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP 1.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 2.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 3.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 4.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 5.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS 12065 pcs stock Hong Kong DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Estado de RoHS	
Condición de stock	
Nave de	
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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







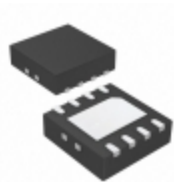
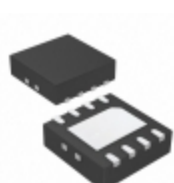

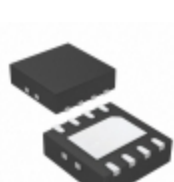

Especificaciones de LTC2641CMS8-14#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC2641CMS8-14#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	12065 pcs
FICHA DE DATOS	1.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 2.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 3.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 4.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf 5.LTC2641CMS8-14#TRPBF.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN	1µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DE REFERENCIA	External
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	Voltage - Unbuffered
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CONVERTIDORES D / A	1
NÚMERO DE BITS	14
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)	±0.5, ±0.5
SALIDA DIFERENCIAL	No
DESCRIPCIÓN DETALLADA	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-MSOP
INTERFAZ DE DATOS	SPI
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC2641
ARQUITECTURA	R-2R

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-14#TRPBF	Distribuidor LTC2641CMS8-14#TRPBF	Proveedor LTC2641CMS8-14#TRPBF
Precio LTC2641CMS8-14#TRPBF	LTC2641CMS8-14#TRPBF Imágenes	Imagen LTC2641CMS8-14#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC2641CMS8-14#TRPBF	Descargar la hoja de datos de LTC2641CMS8-14#TRPBF	Hoja de datos LTC2641CMS8-14#TRPBF
LTC2641CMS8-14#TRPBF Stock	Comprar LTC2641CMS8-14#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-14#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-14#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-14#TRPBF	AD LTC2641CMS8-14#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-14#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2641CMS8-14#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2641CMS8-14#TRPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC2641IDD-12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-DFN En stock: 14580 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641IDD-14#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-DFN En stock: 12841 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2641CMS8-14#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP En stock: 14167 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641CMS8-16#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP En stock: 5507 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2641IDD-12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-DFN En stock: 22644 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641CMS8-12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP En stock: 27311 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2641CDD-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-DFN En stock: 6803 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641CDD-14#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-DFN En stock: 13329 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2641CDD-16#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-DFN En stock: 11881 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641CMS8-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP En stock: 6398 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2641IDD-14#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-DFN En stock: 7663 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2641CMS8-12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP En stock: 14460 pcs RFQ</p>