


LTC2751ACUHF-16#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC2751ACUHF-16#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 16BIT CUR OUT 38-QFN
Hojas de datos:	LTC2751ACUHF-16#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LTC2751ACUHF-16#TRPBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTC2751ACUHF-16#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC2751ACUHF-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC2751ACUHF-16#TRPBF: Info@IC-Components.com


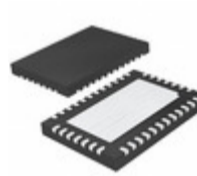


















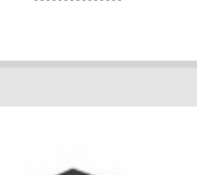



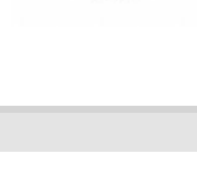
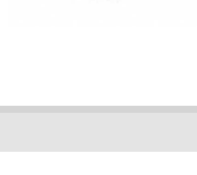
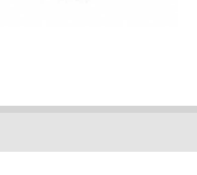
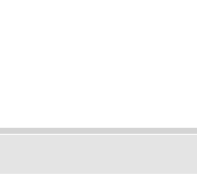

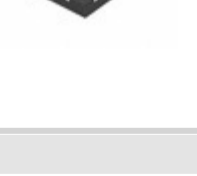
Las especificaciones de LTC2751ACUHF-16#TRPBF.

Número de pieza	LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	SoftSpan™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC2751	Paquete / Cubierta	38-WFOFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	38-QFN (5x7)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	16 Bit Digital to Analog Converter 1 38-QFN (5x7)	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	16	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	2µs (Typ)	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.5 V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Arquitectura	Multiplying DAC
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	1
Salida diferencial	Yes	INL / DNL (LSB)	±0.4, ±0.2
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 16BIT CUR OUT 38-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC2751ACUHF-16#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Parte LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Precio LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Distribuidor LTC2751ACUHF-16#TRPBF
Proveedor LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Técnico LTC2751ACUHF-16#TRPBF	LTC2751ACUHF-16#TRPBF Stock	Inventario LTC2751ACUHF-16#TRPBF
Imagen LTC2751ACUHF-16#TRPBF	LTC2751ACUHF-16#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Imagen LTC2751ACUHF-16#TRPBF
Hoja de datos pdf LTC2751ACUHF-16#TRPBF	LTC2751ACUHF-16#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Hoja de datos LTC2751ACUHF-16#TRPBF
AD LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Descargar la ficha técnica de LTC2751ACUHF-16#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2751ACUHF-16#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC2751ACUHF-16#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2751ACUHF-16#TRPBF

También te puede interesar:

 <p>LTC2704IGW-16#PBF Descripción: IC DAC 16BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2751CUHF-14#TRPBF Descripción: IC DAC 14BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2704AIGW-16 Descripción: LTC2704AIGW-16 LT SSOP-44 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2688EUJ Descripción: LTC2688EUJ LINEAR QFN-40 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704CGW-14 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704IGW-14#PBF Descripción: IC DAC 14BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751AIUHF-16#TRPBF. Descripción: LTC2751AIUHF-16#TRPBF. LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751CUHF-16#PBF Descripción: LTC2751CUHF-16#PBF LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751BCUHF-16#TRPBF. Descripción: LTC2751BCUHF-16#TRPBF. LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751BIUHF-16#TRPBF. Descripción: LTC2751BIUHF-16#TRPBF. LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2751IUHF-12#TRPBF Descripción: IC DAC 12BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2704AIGW-16#PBF Descripción: LTC2704AIGW-16#PBF LT SSOP-44P Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751IUHF-12#TRPBF. Descripción: LTC2751IUHF-12#TRPBF. LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751CUHF-12#TRPBF. Descripción: LTC2751CUHF-12#TRPBF. LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704CGW-12 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2704CGW-16 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704IGW-16 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751CUHF-14#PBF. Descripción: LTC2751CUHF-14#PBF. LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2751BIUHF-16#TRPBF Descripción: IC DAC 16BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704IGW-14 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704CGW-16#PBF Descripción: IC DAC 16BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2751AIUHF-16#TRPBF Descripción: IC DAC 16BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704CGW-14#PBF Descripción: IC DAC 14BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704IGW-12#PBF Descripción: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2751CUHF-14 Descripción: LTC2751CUHF-14 LINEAR QFN38 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2704CGW-12#PBF Descripción: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 44-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2751CUHF-12#TRPBF Descripción: IC DAC 12BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2668UJ Descripción: LTC2668UJ LINEAR QFN-40 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC2751ACUHF-16#TRPBF. Descripción: LTC2751ACUHF-16#TRPBF. LT QFN38 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2751BCUHF-16#TRPBF Descripción: IC DAC 16BIT CUR OUT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong