




IC Components Limited

LTC2756ACG#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC2756ACG#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 18BIT SER 28-SSOP
Hojas de datos:	LTC2756ACG#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC2756ACG#PBF 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio LTC2756ACG#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC2756ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC2756ACG#PBF: Info@IC-Components.com

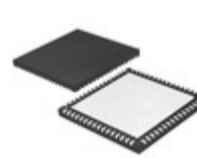


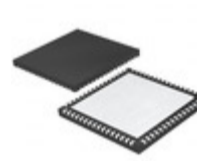
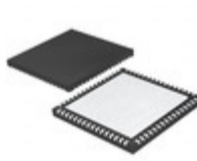











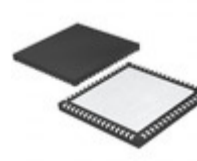







Las especificaciones de LTC2756ACG#PBF.

Número de pieza	LTC2756ACG#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	SoftSpan™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC2756	Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SSOP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	18 Bit Digital to Analog Converter 1 28-SSOP	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	18	Interfaz de datos	SPI
Tiempo de estabilización	2.1µs (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)	±0.5, ±0.25
Otros nombres	LTC2756ACGPBF	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana	Descripción	IC DAC 18BIT SER 28-SSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC2756ACG#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2756ACG#PBF	Parte LTC2756ACG#PBF	Precio LTC2756ACG#PBF	Distribuidor LTC2756ACG#PBF
Técnico LTC2756ACG#PBF	LTC2756ACG#PBF Stock	Inventario LTC2756ACG#PBF	Proveedor LTC2756ACG#PBF
LTC2756ACG#PBF pedido en línea	Consulta LTC2756ACG#PBF	Imagen LTC2756ACG#PBF	Imagen LTC2756ACG#PBF
LTC2756ACG#PBF pdf	Hoja de datos LTC2756ACG#PBF	Hoja de datos LTC2756ACG#PBF	Hoja de datos pdf LTC2756ACG#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC2756ACG#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2756ACG#PBF	AD LTC2756ACG#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2756ACG#PBF	Analog Devices Inc. LTC2756ACG#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2756ACG#PBF	

También te puede interesar:

 <p>LTC2755CUP-14#PBF Descripción: IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2756BCG#PBF Descripción: IC DAC 18BIT SER 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2757BCLX#PBF Descripción: IC DAC 18BIT PAR 48LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2755BIUP-16#PBF Descripción: IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2754CUKG-16 Descripción: LTC2754CUKG-16 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2755IUP-14#PBF Descripción: IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2757ACLX#PBF Descripción: IC DAC 18BIT PAR 48LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2755IUP-16 Descripción: LTC2755IUP-16 LINEAR QFN64 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2755IUP-14 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2754UKG-12 Descripción: LTC2754UKG-12 LINEAR QFN52 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2802CDE Descripción: LTC2802CDE LINEAR DFN12 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2755CUP-16 Descripción: LTC2755CUP-16 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2801IDE#PBF Descripción: IC TXRX RS232 12-DFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2756AIG#PBF Descripción: IC DAC 18BIT SER 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2758ACLX#PBF Descripción: IC DAC 18BIT SPI/SRL 48-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2755IUP-12 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2802CDE#PBF Descripción: IC TXRX RS232 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2755CUP-14 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2755IUP-12#PBF Descripción: IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2756G Descripción: LTC2756G LINEAR SSOP-28 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2754UKG-16 Descripción: LTC2754UKG-16 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2758LX#PBF Descripción: LTC2758LX#PBF LT QFP48 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2755CUP-12 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2754IUKG-12 Descripción: IC DAC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2755CUP-16#PBF Descripción: LTC2755CUP-16#PBF LT QFN-64 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2802CDE#TRPBF Descripción: IC TXRX RS232 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC27L4ACDR Descripción: LTC27L4ACDR LT SOP14 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2756BCG#TRPBF Descripción: IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2757AILX#PBF Descripción: IC DAC 18BIT PAR 48LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2756ACG#TRPBF Descripción: IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. 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