


IC Components Limited

LTC1658IS8#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC1658IS8#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC
Hojas de datos:	LTC1658IS8#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC1658IS8#TRPBF 100% Nuevo Original 200 pzas en stock. Encuentre el precio LTC1658IS8#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC1658IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC1658IS8#TRPBF: Info@IC-Components.com

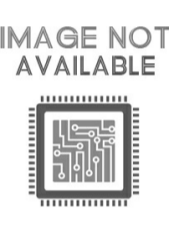





















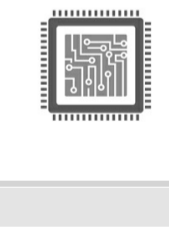
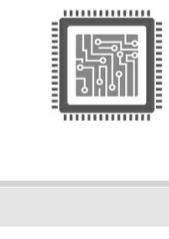

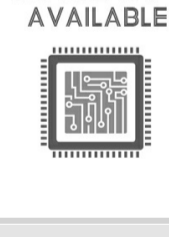




Las especificaciones de LTC1658IS8#TRPBF.

Número de pieza	LTC1658IS8#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC1658	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC	Tipo de salida	Voltage - Buffered
Número de bits	14	Interfaz de datos	SPI
Tiempo de estabilización	12µs (Typ)	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.5 V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Arquitectura	-
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	1
Salida diferencial	No	INL / DNL (LSB)	±8 (Max), ±1 (Max)
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC1658IS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1658IS8#TRPBF	Parte LTC1658IS8#TRPBF	Precio LTC1658IS8#TRPBF	Distribuidor LTC1658IS8#TRPBF
Técnico LTC1658IS8#TRPBF	LTC1658IS8#TRPBF Stock	Inventario LTC1658IS8#TRPBF	Proveedor LTC1658IS8#TRPBF
LTC1658IS8#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC1658IS8#TRPBF	Imagen LTC1658IS8#TRPBF	Imagen LTC1658IS8#TRPBF
LTC1658IS8#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC1658IS8#TRPBF	Hoja de datos LTC1658IS8#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC1658IS8#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC1658IS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1658IS8#TRPBF	AD LTC1658IS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1658IS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1658IS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1658IS8#TRPBF	

También te puede interesar:

 LTC1660CN#PBF. Descripción: LTC1660CN#PBF. LT DIP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658IMS8#PBF Descripción: IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658CMS8#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1660IGN#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1657CN Descripción: LTC1657CN LT 0431 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1659CS8#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1659CMS8 Descripción: LTC1659CMS8 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1660IGN#PBF Descripción: IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1660CGN#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1660CGN Descripción: LTC1660CGN LINEAR SSOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1659CMS8#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT R-R 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1660CGN#PBF Descripción: IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1659CS8TR Descripción: LTC1659CS8TR LINEARTECH SOP8 Fabricantes: LINEARTECH En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658IS8#PBF Descripción: IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1654IGN#PBF Descripción: IC D/A CONV 14BIT R-R DUAL16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1659IS8#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1659IS8 Descripción: LTC1659IS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658CS8 Descripción: LTC1658CS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1658CS8#PBF Descripción: IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1655IN8 Descripción: LTC1655IN8 LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658CN8 Descripción: LTC1658CN8 LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1655CS8#PBF Descripción: IC D/A CONV 16BIT R-R 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1655IS8 Descripción: LTC1655IS8 LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1659CS8 Descripción: LTC1659CS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1660IN Descripción: LTC1660IN LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658IS8 Descripción: LTC1658IS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1654CGN Descripción: LTC1654CGN LINEAR SSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1655LCN8 Descripción: LTC1655LCN8 LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1660IGN Descripción: LTC1660IGN LT SSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC1658CMS8 Descripción: LTC1658CMS8 LT MSOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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