



LTC5551IUF#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC5551IUF#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MIXR .3-3.5GHZ DWNCONV 16QFN
Hojas de datos:	LTC5551IUF#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC5551IUF#TRPBF 100% Nuevo Original 900 pzas en stock, Encuentre el precio LTC5551IUF#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC5551IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC5551IUF#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC5551IUF#TRPBF.

Número de pieza	LTC5551IUF#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC5551	Paquete / Cubierta	16-WQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	16-QFN (4x4)
Descripción detallada	RF Mixer IC Cellular, GSM Down Converter 300MHz ~ 3.5GHz 16-QFN (4x4)	Frecuencia	300MHz ~ 3.5GHz
Suministro de corriente	204mA	Suministro de voltaje	2.5 V ~ 3.6 V
Atributos secundarios	Down Converter	Ganancia	3.2dB
Figura de ruido	10.9dB	Tipo RF	Cellular, GSM
Número de mezcladores	1	Cantidad de stock	900 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Mezcladores RF	Descripción	IC MIXR .3-3.5GHZ DWNCONV 16QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC5551IUF#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5551IUF#TRPBF	Parte LTC5551IUF#TRPBF	Precio LTC5551IUF#TRPBF	Distribuidor LTC5551IUF#TRPBF
Técnico LTC5551IUF#TRPBF	LTC5551IUF#TRPBF Stock	Inventario LTC5551IUF#TRPBF	Proveedor LTC5551IUF#TRPBF
LTC5551IUF#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC5551IUF#TRPBF	Imagen LTC5551IUF#TRPBF	Imagen LTC5551IUF#TRPBF
LTC5551IUF#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC5551IUF#TRPBF	Hoja de datos LTC5551IUF#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC5551IUF#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC5551IUF#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5551IUF#TRPBF	AD LTC5551IUF#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5551IUF#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC5551IUF#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC5551IUF#TRPBF	

También te puede interesar:

 LTC5551IUF#PBF Descripción: IC MIXR .3-3.5GHZ DWNCONV 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5564HUD#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5538XEDE Descripción: LTC5538XEDE LINEAR 12 DFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5569IUF#PBF Descripción: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5536EDC#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5582IDD#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5569IUF Descripción: LTC5569IUF LINEAR QFN16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5541IUH Descripción: LTC5541IUH LINEAR QFN-20 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5582IDD#PBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5536ES6 Descripción: LTC5536ES6 LINEAR SOT23 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5569EUF#TRPBF Descripción: LTC5569EUF#TRPBF LT QFN-24 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5535ES6#TR Descripción: LTC5535ES6#TR LT SOT23 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5577IUF#PBF Descripción: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5536ES6#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5541IUH#TRPBF Descripción: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCONV 20QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5567IUF#PBF Descripción: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5542IUH#PBF Descripción: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 20QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5540IUH#TRPBF Descripción: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5540IUH#PBF Descripción: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5564IUD#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5569IUF#TRPBF Descripción: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5564CUD Descripción: LTC5564CUD LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5541IUH#PBF Descripción: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCONV 20QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5569IUF#TRPBF Descripción: LTC5569IUF#TRPBF LT QFN-24 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5542IUH Descripción: LTC5542IUH LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5564EUD#TRPBF Descripción: LTC5564EUD#TRPBF LINEAR 16 QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5564IUD#PBF Descripción: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5551IUF Descripción: IC POWER MANAGEMENT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5537EDDB Descripción: LTC5537EDDB LINEAR DFN-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5564CUD#PBF Descripción: LTC5564CUD#PBF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 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