



LTC5587IDD#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC5587IDD#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN
Hojas de datos:	LTC5587IDD#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC5587IDD#TRPBF 100% Nuevo Original 1400 pzas en stock, Encuentre el precio LTC5587IDD#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC5587IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC5587IDD#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC5587IDD#TRPBF.

Número de pieza	LTC5587IDD#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC5587	Paquete / Cubierta	12-WDFDN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	12-DFN (3x3)
Descripción detallada	RF Detector IC CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA 10MHz ~ 6GHz -34dBm ~ 6dBm ±1dB 12-WDFDN Exposed Pad	Frecuencia	10MHz ~ 6GHz
Suministro de corriente	3mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V
Rango de entrada	-34dBm ~ 6dBm	Exactitud	±1dB
Tipo RF	CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA	Otros nombres	LTC5587IDD#TRPBF-ND LTC5587IDD#TRPBFTR
Cantidad de stock	1400 pcs Stock	Categoría	RFid y RFID > Detectores de RF
Descripción	IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC5587IDD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5587IDD#TRPBF	Parte LTC5587IDD#TRPBF	Precio LTC5587IDD#TRPBF	Distribuidor LTC5587IDD#TRPBF
Técnico LTC5587IDD#TRPBF	LTC5587IDD#TRPBF Stock	Inventario LTC5587IDD#TRPBF	Proveedor LTC5587IDD#TRPBF
LTC5587IDD#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC5587IDD#TRPBF	Imagen LTC5587IDD#TRPBF	Imagen LTC5587IDD#TRPBF
LTC5587IDD#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC5587IDD#TRPBF	Hoja de datos LTC5587IDD#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC5587IDD#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC5587IDD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5587IDD#TRPBF	AD LTC5587IDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5587IDD#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC5587IDD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC5587IDD#TRPBF	

También te puede interesar:

 LTC5586IUH#PBF Descripción: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5583IUF#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> LTC6078ACMS8 Descripción: LTC6078ACMS8 LT MSOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5585IUF#TRPBF Descripción: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5585IUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> LTC5582IDD-1#PBF Descripción: LTC5582IDD-1#PBF LT DFN12 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5583IUF#PBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 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"/>	 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"/>
 LTC5588IPF-1#PBF Descripción: IC QUADRATURE MOD DIRECT 24UTQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6078ACMS8#PBF Descripción: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 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"/>
 LTC5588IPF-1 Descripción: IC POWER MANAGEMENT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 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"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> LTC6078AHMS8 Descripción: LTC6078AHMS8 LINEAR MSOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5592IUH#PBF Descripción: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6078AHMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5593IUH#PBF Descripción: IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCONV 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 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"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> 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"/>	 LTC5598IUF#TRPBF Descripción: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5800IWR-WHMA#PBF Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5587IDD#PBF Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> LTC5598IUF Descripción: LTC5598IUF LINEAR QFN24 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC5800IWR-IPMA#PBF Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> 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"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> LTC6078ACDD Descripción: LTC6078ACDD LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6078ACMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC5598IUF#PBF Descripción: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7300 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"/>



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