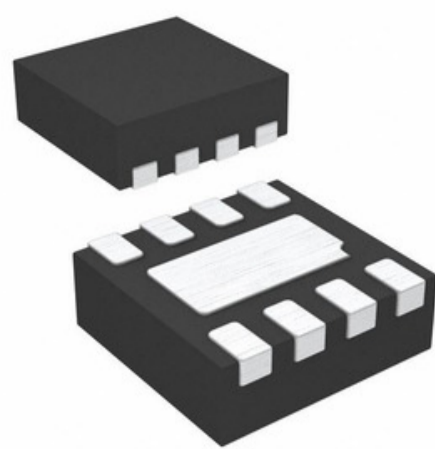




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

LTC5596IDC#TRPBF

Número de pieza: **LTC5596IDC#TRPBF**
 Descripción del producto: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC5596IDC#TRPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	LTC5596IDC#TRPBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC5596IDC#TRPBF.pdf		
Suministro de voltaje	3.3V	Paquete del dispositivo	8-DFN (2x2)
Serie	-	Tipo RF	Cellular, WLAN
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-WFDFN Exposed Pad
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rango de entrada	-40.8dBm ~ 6.3dBm	Frecuencia	100MHz ~ 40GHz
Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, WLAN 100MHz ~ 40GHz -40.8dBm ~ 6.3dBm ±1dB 8-WFDFN Exposed Pad	Suministro de corriente	30mA
Número de pieza base	LTC5596	Exactitud	±1dB

Productos relacionados

<p>LTC5596HDC#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596HDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5596IDC#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596IDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5596IDC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5598IUF#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Descargar: LTC5598IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5596HDC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5800HWR-IPMA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72QFN Descargar: LTC5800HWR-IPMA#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5599IUF#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR QUAD 24QFN Descargar: LTC5599IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5598IUF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Descargar: LTC5598IUF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5594IUH#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 300MHZ-9GHZ 32QFN Descargar: LTC5594IUH#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5599IUF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR QUAD 24QFN Descargar: LTC5599IUF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5596HDC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596HDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5800HWR-WHMA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72QFN Descargar: LTC5800HWR-WHMA#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5596IDC#TRPBF	Distribuidor LTC5596IDC#TRPBF	Proveedor LTC5596IDC#TRPBF
Precio LTC5596IDC#TRPBF	Fotos de LTC5596IDC#TRPBF	Imagen LTC5596IDC#TRPBF
Hoja de datos LTC5596IDC#TRPBF PDF	LTC5596IDC#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC5596IDC#TRPBF
Acción LTC5596IDC#TRPBF	Comprar LTC5596IDC#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5596IDC#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5596IDC#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5596IDC#TRPBF	AD LTC5596IDC#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5596IDC#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC5596IDC#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC5596IDC#TRPBF	