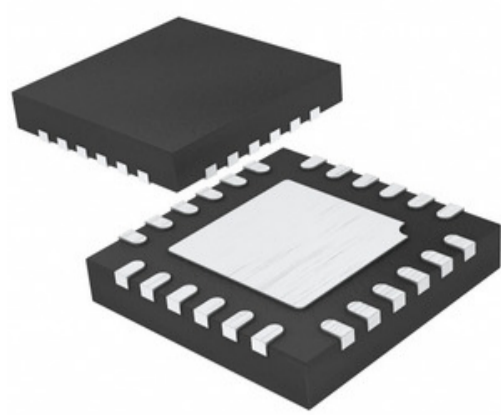




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC5598IUF#PBF

Número de pieza: **LTC5598IUF#PBF**
 Descripción del producto: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC5598IUF#PBF.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	LTC5598IUF#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC5598IUF#PBF.pdf		
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.25 V	Frecuencia de prueba	899.9MHz
Serie	-	Frecuencia RF	5MHz ~ 1.6GHz
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-WFQFN Exposed Pad
P1dB	8.5dBm	Potencia de salida	2dBm
Otros nombres	LTC5598IUF#PBF	de base de ruido	-160.3dBm/Hz
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	LO Frecuencia	5MHz ~ 1.6GHz
Función	Modulator	Descripción detallada	RF Modulator IC 5MHz ~ 1.6GHz 24-WFQFN Exposed Pad
Suministro de corriente	200mA	Número de pieza base	LTC5598

Productos relacionados

<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>LTC5596HDC#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596HDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5800IWR-IPMA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-QFN Descargar: LTC5800IWR-IPMA#PBF.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>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>	<p>LTC5596HDC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596HDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC5596IDC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN</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>LTC5598IUF#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Descargar: LTC5598IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC5596IDC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN Descargar: LTC5596IDC#TRPBF.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>LTC5596HDC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5598IUF#PBF
 Precio LTC5598IUF#PBF
 Hoja de datos LTC5598IUF#PBF PDF
 Acción LTC5598IUF#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5598IUF#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5598IUF#PBF
 Analog Devices Inc. LTC5598IUF#PBF

Distribuidor LTC5598IUF#PBF
 Fotos de LTC5598IUF#PBF
 LTC5598IUF#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LTC5598IUF#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC5598IUF#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC5598IUF#PBF

Proveedor LTC5598IUF#PBF
 Imagen LTC5598IUF#PBF
 Hoja de datos LTC5598IUF#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5598IUF#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5598IUF#PBF