



LT5568EUF#TRPBF

Fabricante	Número de pieza:	LT5568EUF#TRPBF
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
Hojas de datos:		LT5568EUF#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT5568EUF#TRPBF 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio LT5568EUF#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT5568EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT5568EUF#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT5568EUF#TRPBF.

Número de pieza	LT5568EUF#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT5568	Paquete / Cubierta	16-WQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Descripción detallada	RF Modulator IC 700MHz ~ 1.05GHz 16-WQFN Exposed Pad
Suministro de corriente	165mA	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.25 V
Función	Modulador	Potencia de salida	-2.8dBm
P1dB	8.3dBm	Frecuencia de prueba	850MHz
LO Frecuencia	550MHz ~ 1.25GHz	Frecuencia RF	700MHz ~ 1.05GHz
de base de ruido	-160.3dBm/Hz	Cantidad de stock	400 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Moduladores de RF	Descripción	IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LT5568EUF#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568EUF#TRPBF	Parte LT5568EUF#TRPBF	Precio LT5568EUF#TRPBF	Distribuidor LT5568EUF#TRPBF
Técnico LT5568EUF#TRPBF	LT5568EUF#TRPBF Stock	Inventario LT5568EUF#TRPBF	Proveedor LT5568EUF#TRPBF
LT5568EUF#TRPBF pedido en línea	Consulta LT5568EUF#TRPBF	Imagen LT5568EUF#TRPBF	Imagen LT5568EUF#TRPBF
LT5568EUF#TRPBF pdf	Hoja de datos LT5568EUF#TRPBF	Hoja de datos LT5568EUF#TRPBF	Hoja de datos pdf LT5568EUF#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LT5568EUF#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568EUF#TRPBF	AD LT5568EUF#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568EUF#TRPBF	Analog Devices Inc. LT5568EUF#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT5568EUF#TRPBF	

También te puede interesar:

<p>LT5557EUF#TRPBF Descripción: IC MIXER 400MHZ-3.8GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5569EUF#TRPBF Descripción: LT5569EUF#TRPBF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5560EDD Descripción: LT5560EDD LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5560EDD#PBF Descripción: IC MIXER 10KHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5568-2EUF#PBF Descripción: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5579IUH#PBF Descripción: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5568-2EUF Descripción: LT5568-2EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5578IUH#TRPBF Descripción: IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5570IDD#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5557EUF#PBF Descripción: IC MIXER 400MHZ-3.8GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT555L18 Descripción: LT555L18 SSOP 02 Fabricantes: SSOP En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5568-2EUF#TRPBF Descripción: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5579IUH Descripción: IC DETECTOR RF PWR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5554IUH#PBF Descripción: IC VGA DIG CONTROL 32-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT55682 Descripción: LT55682 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5572EUF Descripción: LT5572EUF LINEAR QFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5568EUF Descripción: LT5568EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5575EUF#TRPBF Descripción: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5575EUF Descripción: LT5575EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5578 Descripción: LT5578 LINEAR QFN-24 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5572EUF#PBF Descripción: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5554IUH#TRPBF Descripción: IC VGA DIG CONTROL 32-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5575 Descripción: LT5575 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5560EDD#TRPBF Descripción: IC MIXER 10MHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5572EUF#TRPBF Descripción: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5570IDD#PBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5571EUF Descripción: LT5571EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5557EUF Descripción: LT5557EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5575EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5568EUF#PBF Descripción: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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