



LT5537EDDB#TRMPBF

Fabricante Número de pieza:	LT5537EDDB#TRMPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF DETECT 10MHZ-1GHZ 8DFN
Hojas de datos:	LT5537EDDB#TRMPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT5537EDDB#TRMPBF 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio LT5537EDDB#TRMPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT5537EDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT5537EDDB#TRMPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT5537EDDB#TRMPBF.

Número de pieza	LT5537EDDB#TRMPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT5537	Paquete / Cubierta	8-WDFDN Exposed Pad
embalaje	Original-Reel®	Paquete del dispositivo	8-DFN (3x2)
Descripción detallada	RF Detector IC General Purpose 10MHz ~ 1GHz -76dBm ~ 14dBm ±1dB 8-WDFDN Exposed Pad	Frecuencia	10MHz ~ 1GHz
Suministro de corriente	15mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.25 V
Rango de entrada	-76dBm ~ 14dBm	Exactitud	±1dB
Tipo RF	General Purpose	Otros nombres	LT5537EDDB#TRMPBFDKR
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Detectores de RF
Descripción	IC RF DETECT 10MHZ-1GHZ 8DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT5537EDDB#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5537EDDB#TRMPBF	Parte LT5537EDDB#TRMPBF	Precio LT5537EDDB#TRMPBF	Distribuidor LT5537EDDB#TRMPBF
Técnico LT5537EDDB#TRMPBF	LT5537EDDB#TRMPBF Stock	Inventario LT5537EDDB#TRMPBF	Proveedor LT5537EDDB#TRMPBF
LT5537EDDB#TRMPBF pedido en línea	Consulta LT5537EDDB#TRMPBF	Imagen LT5537EDDB#TRMPBF	Imagen LT5537EDDB#TRMPBF
LT5537EDDB#TRMPBF pdf	Hoja de datos LT5537EDDB#TRMPBF	Hoja de datos LT5537EDDB#TRMPBF	Hoja de datos pdf LT5537EDDB#TRMPBF
Descargar la ficha técnica de LT5537EDDB#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5537EDDB#TRMPBF	AD LT5537EDDB#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5537EDDB#TRMPBF	Analog Devices Inc. LT5537EDDB#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LT5537EDDB#TRMPBF	

También te puede interesar:

<p>LT5537EUF Descripción: LT5537EUF LINEAR QFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5546EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5534ESC6 Descripción: LT5534ESC6 LT SC70-6 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5554IUH Descripción: LT5554IUH LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5528EUF#TRPBF Descripción: IC QUADRATURE MODULATOR 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5527EUF#PBF Descripción: IC MIXER 400MHZ-3.7GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5527EUF Descripción: LT5527EUF QFN 2009 Fabricantes: QFN En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5541 Descripción: LT5541 LINEAR QFN-20 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5537EDDB#PBF Descripción: LT5537EDDB#PBF LINEAR QFN8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5528A Descripción: LT5528A LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5526EUF#PBF Descripción: IC MIXR 1KHZ-2GHZ DWN CONV 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5526EUF#TRPBF Descripción: IC MIXR 1KHZ-2GHZ DWN CONV 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5527 Descripción: LT5527 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5528AEUF Descripción: LT5528AEUF LINEAR QFN16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5546EUF#TR Descripción: LT5546EUF#TR LTC QFN Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5546EUF Descripción: LT5546EUF LINEAR QFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5534ESC6#TRMPBF Descripción: IC RF DETECT 50MHZ-3GHZ SC70-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5537EDDB Descripción: LT5537EDDB LT DFN8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5538EDD#PBF Descripción: LT5538EDD#PBF LT DFN-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5546EUF#TRPBF Descripción: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5554IUH# Descripción: LT5554IUH# LINEAR QFN32 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5527EUF#TRPBF Descripción: IC MIXER 400MHZ-3.7GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5528EUF Descripción: LT5528EUF LINEAR 16 QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5537EDDB#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-1GHZ 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT5534ESC6#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 50MHZ-3GHZ SC70-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5546 Descripción: LT5546 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT5538IDD#PBF Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-3.8GHZ 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>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