



LT5514EFE#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT5514EFE#PBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP
Hojas de datos:	LT5514EFE#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT5514EFE#PBF 100% Nuevo Original 4900 pzas en stock, Encuentre el precio LT5514EFE#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT5514EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT5514EFE#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT5514EFE#PBF.

Número de pieza	LT5514EFE#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT5514	Paquete / Cubierta	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-TSSOP-EP
Descripción detallada	RF IC Amplifier/ADC Driver LF ~ 850MHz Max Output 21dBm 20-TSSOP-EP	Frecuencia	LF ~ 850MHz
Función	Amplifier/ADC Driver	Atributos secundarios	Max Output 21dBm
Tipo RF	-	Otros nombres	LT5514EFE#PBF
Cantidad de stock	4900 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > RF Misc ICS y módulos
Descripción	IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT5514EFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5514EFE#PBF	Parte LT5514EFE#PBF	Precio LT5514EFE#PBF	Distribuidor LT5514EFE#PBF
Técnico LT5514EFE#PBF	LT5514EFE#PBF Stock	Inventario LT5514EFE#PBF	Proveedor LT5514EFE#PBF
LT5514EFE#PBF pedido en línea	Consulta LT5514EFE#PBF	Imagen LT5514EFE#PBF	Imagen LT5514EFE#PBF
LT5514EFE#PBF pdf	Hoja de datos LT5514EFE#PBF	Hoja de datos LT5514EFE#PBF	Hoja de datos pdf LT5514EFE#PBF
Descargar la ficha técnica de LT5514EFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5514EFE#PBF	AD LT5514EFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5514EFE#PBF	Analog Devices Inc. LT5514EFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT5514EFE#PBF	

También te puede interesar:

<p>LT5512EUF#PBF Descripción: IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 21700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5515EUF Descripción: LT5515EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5517EUF Descripción: LT5517EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5512EUF#TRPBF Descripción: IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5506EUF Descripción: LT5506EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5520EUF#TR Descripción: LT5520EUF#TR LINEAR 16 QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5517 Descripción: LT5517 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT550L25 Descripción: LT550L25 LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5517EUF#TRPBF Descripción: RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5516EUF#TRPBF Descripción: RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5506EUF#TRPBF Descripción: LT5506EUF#TRPBF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 17400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5504EMS8 Descripción: LT5504EMS8 LT MSOP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5515EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5516EUF Descripción: LT5516EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5511EFE Descripción: LT5511EFE LINEAR TSSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5518EUF Descripción: LT5518EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5511EFE#PBF Descripción: IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5517EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5514EFE#TRPBF Descripción: IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5519EUF Descripción: LT5519EUF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5504EMS8#PBF Descripción: IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5511EFE#TRPBF Descripción: IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5512 Descripción: LT5512 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5504EMS8#TRPBF Descripción: IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT5520EUF Descripción: LT5520EUF LINEAR QFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5520EUF#PBF Descripción: IC MIXER 1.3-2.3GHZ UP CONV 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5506EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT5514EFE Descripción: LT5514EFE LT TSSOP20 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5512EUF Descripción: LT5512EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT5516EUF#PBF Descripción: RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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