



ADI (Analog Devices, Inc.)

**LTC6945IUFD#TRPBF**

Número de pieza:

LTC6945IUFD#TRPBF

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC SYNTHESIZER INTEGER N 28QFN

Hojas de datos:

[PDF LTC6945IUFD#TRPBF.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

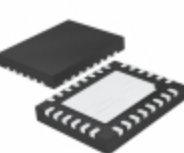


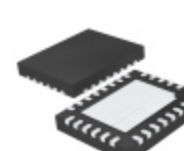
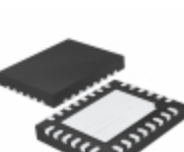


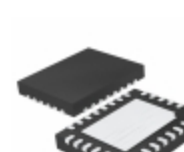




**Especificaciones de LTC6945IUFD#TRPBF**

NÚMERO DE PIEZA	LTC6945IUFD#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC SYNTHESIZER INTEGER N 28QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF LTC6945IUFD#TRPBF.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.15 V ~ 5.25 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-QFN (4x5)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	28-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SALIDA	Clock
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MAX	6GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC6945

**Tags relacionados**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6945IUFD#TRPBF	Distribuidor LTC6945IUFD#TRPBF	Proveedor LTC6945IUFD#TRPBF
Precio LTC6945IUFD#TRPBF	LTC6945IUFD#TRPBF Imágenes	Imagen LTC6945IUFD#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC6945IUFD#TRPBF	LTC6945IUFD#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC6945IUFD#TRPBF
Stock LTC6945IUFD#TRPBF	Compra LTC6945IUFD#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6945IUFD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6945IUFD#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6945IUFD#TRPBF	AD LTC6945IUFD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6945IUFD#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC6945IUFD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6945IUFD#TRPBF	

**Productos relacionados**

 <p><b>LTC6946IUFD-1#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6943IGN#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BUILDNG BLK SWCAP DUAL 16SSOP En stock: 331 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6943HGN#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BUILDNG BLK SWCAP DUAL 16SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6945IUFD#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SYNTHESIZER INTEGER N 28QFN En stock: 235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6946IUFD-2#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6945IUFD</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6943IGN#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BUILDNG BLK SWCAP DUAL 16SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6946IUFD-1#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN En stock: 686 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6946IUFD-2</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6946IUFD-1</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6946IUFD-2#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN En stock: 235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6943HGN#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BUILDNG BLK SWCAP DUAL 16SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>