



LTC1955IUH#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC1955IUH#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN
Hojas de datos:	LTC1955IUH#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC1955IUH#TRPBF 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio LTC1955IUH#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC1955IUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC1955IUH#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC1955IUH#TRPBF.

Número de pieza	LTC1955IUH#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC1955	Paquete / Cubierta	32-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	32-QFN (5x5)	Descripción detallada	Interface 32-QFN (5x5)
Interfaz	4-Wire Serial	aplicaciones	-
Suministro de voltaje	1.7 V ~ 5.5 V	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-especializado	Descripción	IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC1955IUH#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1955IUH#TRPBF	Parte LTC1955IUH#TRPBF	Precio LTC1955IUH#TRPBF	Distribuidor LTC1955IUH#TRPBF
Técnico LTC1955IUH#TRPBF	LTC1955IUH#TRPBF Stock	Inventario LTC1955IUH#TRPBF	Proveedor LTC1955IUH#TRPBF
LTC1955IUH#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC1955IUH#TRPBF	Imagen LTC1955IUH#TRPBF	Imagen LTC1955IUH#TRPBF
LTC1955IUH#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC1955IUH#TRPBF	Hoja de datos LTC1955IUH#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC1955IUH#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC1955IUH#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1955IUH#TRPBF	AD LTC1955IUH#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1955IUH#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1955IUH#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1955IUH#TRPBF	

También te puede interesar:

<p>LTC1929IG-PG Descripción: LTC1929IG-PG LTC SSOP Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1930ES5#TR Descripción: LTC1930ES5#TR LINEAR SOT23-5 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929IG Descripción: LTC1929IG LINEAR SSOP28 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1955IUH#PBF Descripción: IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1957-2EMS#TRPBF Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1968CMS8#TRPBF Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1929CG-PG#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1966IMS8#TR Descripción: LTC1966IMS8#TR LT MSOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1966CMS8 Descripción: LTC1966CMS8 LINEAR MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1929CG#TR Descripción: LTC1929CG#TR SSOP 2000 Fabricantes: SSOP En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929CG Descripción: LTC1929CG LINEAR SSOP28 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929CG-PG Descripción: LTC1929CG-PG LINEAR SOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1955EUH#TRPBF Descripción: IC DL SMART CARD 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929CG#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1932ES6 Descripción: LTC1932ES6 LINEAR SOT23-6 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1960CG#PBF Descripción: IC BATT CHRGR/SELECTR DUAL36SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1966CMS8#TRPBF Descripción: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1960CG Descripción: LTC1960CG LINEAR SSOP36 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1960CUHF#PBF Descripción: IC BATT CHRGR/SELECTR DL 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1967CMS8 Descripción: LTC1967CMS8 LINEAR MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1960CG#TR Descripción: LTC1960CG#TR LT SSOP-36 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1957-2EMS#TR Descripción: LTC1957-2EMS#TR LINEAR MSOP10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929CG#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1959IS8#TRPBF Descripción: LTC1959IS8#TRPBF LINEAR 8SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1957-2EMS Descripción: LTC1957-2EMS LINEAR MSOP10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1955EUH#PBF Descripción: IC DL SMART CARD 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1968CMS8 Descripción: LTC1968CMS8 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1955EUH Descripción: LTC1955EUH LINEAR 32 QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1929 Descripción: LTC1929 LT TSSOP-28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1957-1EMS8 Descripción: LTC1957-1EMS8 LINEAR 8 MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 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