



**LTC6930IMS8-8.00#TRPBF**

Fabricante Número de pieza:	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP
Hojas de datos:	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LTC6930IMS8-8.00#TRPBF** 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio LTC6930IMS8-8.00#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC6930IMS8-8.00#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC6930IMS8-8.00#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.

Número de pieza	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC6930	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Oscillator, Silicon IC 8MHz 8-MSOP	Frecuencia	8MHz
Suministro de corriente	926µA	Tipo	Oscillator, Silicon
Suministro de voltaje	1.7 V ~ 5.5 V	Contar	-
Otros nombres	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF-ND LTC6930IMS8-8.00#TRPBFTR	Cantidad de stock	1600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Cronómetros/temporizadores programables y oscilado</a>	Descripción	IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC6930IMS8-8.00#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Parte LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Precio LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Distribuidor LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
Técnico LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Stock	Inventario LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Proveedor LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
LTC6930IMS8-8.00#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Imagen LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Imagen LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
LTC6930IMS8-8.00#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Hoja de datos LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	AD LTC6930IMS8-8.00#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6930IMS8-8.00#TRPBF

También te puede interesar:

 <b>LTC6930IMS8-8.00#PBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IMS8-8.00</b> Descripción: LTC6930IMS8-8.00 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IDCB-5.00#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 5MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6930IMS8-8.19#PBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IMS8-8.19#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6941CUD-1#PBF</b> Descripción: LTC6941CUD-1#PBF LINEAR QFN-16P Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6945IUFD#PBF</b> Descripción: IC SYNTHESIZER INTEGER N 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6946IUFD-1#TRPBF</b> Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IMS8-4.19#PBF</b> Descripción: CUSTOM REEL-LTC6930IMS8-4.19#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6930IMS8-4.19#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6945IUFD</b> Descripción: IC POWER MANAGEMENT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930HMS8-8.00#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6947IUFD#PBF</b> Descripción: IC SYNTHESIZER FRACT-N PLL 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6943CS8</b> Descripción: LTC6943CS8 LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6946IUFD-2#TRPBF</b> Descripción: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6941IUD-3#PBF</b> Descripción: LTC6941IUD-3#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC693CSW</b> Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6941IUD-4#PBF</b> Descripción: LTC6941IUD-4#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6930HMS8-4.19</b> Descripción: LTC6930HMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930HMS8-7.37</b> Descripción: LTC6930HMS8-7.37 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IMS8-7.37</b> Descripción: LTC6930IMS8-7.37 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6930HMS8-4.19</b> Descripción: LTC6930HMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6941CUD-4#PBF</b> Descripción: LTC6941CUD-4#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 18700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930HDCB-8.19#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6930HMS8-8.00</b> Descripción: LTC6930HMS8-8.00 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IDCB-7.37#TRPBF</b> Descripción: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC693CN</b> Descripción: LTC693CN LINEAR DIP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTC6941CUD-2#PBF</b> Descripción: LTC6941CUD-2#PBF LINEAR QFN-16P Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 21400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930HMS8-8.0#TRPBF</b> Descripción: LTC6930HMS8-8.0#TRPBF LINEAR 16PB Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LTC6930IMS8-4.19</b> Descripción: LTC6930IMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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