




LTC6930CMS8-5.00#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP
Hojas de datos:	LTC6930CMS8-5.00#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LTC6930CMS8-5.00#TRPBF 100% Nuevo Original 2200 pzas en stock, Encuentre el precio LTC6930CMS8-5.00#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC6930CMS8-5.00#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC6930CMS8-5.00#TRPBF: Info@IC-Components.com



























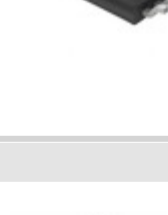



Las especificaciones de LTC6930CMS8-5.00#TRPBF.

Número de pieza	LTC6930CMS8-5.00#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	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Oscillator, Silicon IC 5MHZ 8-MSOP	Frecuencia	5MHz
Suministro de corriente	579µA	Tipo	Oscillator, Silicon
Suministro de voltaje	1.7 V ~ 5.5 V	Contar	-
Cantidad de stock	2200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Cronómetros/temporizadores programables y oscilado
Descripción	IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC6930CMS8-5.00#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Parte LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Precio LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Distribuidor LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
Proveedor LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Técnico LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	LTC6930CMS8-5.00#TRPBF Stock	Inventario LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
Imagen LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	LTC6930CMS8-5.00#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Imagen LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
Hoja de datos pdf LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	LTC6930CMS8-5.00#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Hoja de datos LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
AD LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Descargar la ficha técnica de LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930CMS8-5.00#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC6930CMS8-5.00#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6930CMS8-5.00#TRPBF

También te puede interesar:

 <p>LTC6930CDCB-5.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 5MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC692IS8#TRPBF Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-4.19#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930CMS8-8.00 Descripción: LTC6930CMS8-8.00 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC692IS8 Descripción: LTC692IS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HMS8-8.0#TRPBF Descripción: LTC6930HMS8-8.0#TRPBF LINEAR 16PB Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC691IN Descripción: LTC691IN LT DIP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC692CS8#PBF Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC692CS8#TRPBF Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC691ISW#PBF Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-4.19#PBF Descripción: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-5.0#PBF Descripción: LTC6930CMS8-5.0#PBF LINEAR 8MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930HMS8-7.37 Descripción: LTC6930HMS8-7.37 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-7.37#PBF Descripción: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HDCB-8.19#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC692CS8 Descripción: LTC692CS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC691ISW#TRMPBF Descripción: LTC691ISW#TRMPBF LINEAR SOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HMS8-8.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930CDCB-8.19#PBF Descripción: LTC6930CDCB-8.19#PBF LINEAR DFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-8.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-7.37#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930HMS8-4.19 Descripción: LTC6930HMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HMS8-8.00 Descripción: LTC6930HMS8-8.00 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC691ISW Descripción: LTC691ISW LINEAR SOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930HMS8-4.19 Descripción: LTC6930HMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HDCB-8.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CMS8-8.00#PBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC6930CMS8-7.37 Descripción: LTC6930CMS8-7.37 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930HDCB-4.19#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6930CDCB-8.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 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