




LTC6930IMS8-8.00#PBF

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza: | LTC6930IMS8-8.00#PBF |
| Fabricante / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Parte de la descripción: | IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP |
| Hojas de datos: | LTC6930IMS8-8.00#PBF.pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC6930IMS8-8.00#PBF 100% Nuevo Original 3200 pzas en stock. Encuentre el precio LTC6930IMS8-8.00#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC6930IMS8-8.00#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC6930IMS8-8.00#PBF: Info@IC-Components.com

























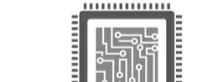

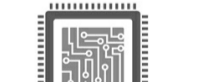
Las especificaciones de LTC6930IMS8-8.00#PBF.

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|
| Número de pieza | LTC6930IMS8-8.00#PBF | 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 | Tube | 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 | LTC6930IMS800PBF | Cantidad de stock | 3200 pcs Stock |
| Categoría | Circuitos integrados (ICS) > Cronómetros/temporizadores programables y oscilado | 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#PBF

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

También te puede interesar:

| | | |
|---|---|---|
|  <p>LTC6930IMS8-8.00 Descripción: LTC6930IMS8-8.00 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>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>LTC6941CUD-2#PBF Descripción: LTC6941CUD-2#PBF LINEAR QFN-16P Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 21400 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>LTC6930IMS8-8.19#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 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>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-8.19#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>LTC6930IMS8-4.19 Descripción: LTC6930IMS8-4.19 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LTC6930IMS8-8.19#PBF Descripción: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 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>LTC6946IUFD-1#TRPBF Descripción: IC INTEGER-N PLL WVCO 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LTC6930IMS8-7.37 Descripción: LTC6930IMS8-7.37 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>LTC6941CUD-1#PBF Descripción: LTC6941CUD-1#PBF LINEAR QFN-16P Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6941CUD-4#PBF Descripción: LTC6941CUD-4#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 18700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LTC693CSW Descripción: IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LTC6930IDCB-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>LTC6946IUFD-2#TRPBF Descripción: IC INTEGER-N PLL WVCO 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 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>LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LTC6930IDCB-7.37#TRPBF Descripción: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LTC693CN Descripción: LTC693CN LINEAR DIP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LTC6930IMS8-4.19#PBF Descripción: CUSTOM REEL-LTC6930IMS8-4.19#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LTC6945IUFD#PBF Descripción: IC SYNTHESIZER INTEGER N 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6941IUD-3#PBF Descripción: LTC6941IUD-3#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 4000 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6941IUD-4#PBF Descripción: LTC6941IUD-4#PBF LT QFN-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LTC6945IUFD Descripción: IC POWER MANAGEMENT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LTC6930IMS8-4.19#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>LTC6943CS8 Descripción: LTC6943CS8 LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 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