



**LTC1064-4CSW#TRPBF**

Fabricante Número de pieza:	LTC1064-4CSW#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC
Hojas de datos:	LTC1064-4CSW#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

LTC1064-4CSW#TRPBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTC1064-4CSW#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC1064-4CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC1064-4CSW#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de LTC1064-4CSW#TRPBF.

Número de pieza	LTC1064-4CSW#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC1064	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Suministro de voltaje	±2.37 V ~ 8 V
Tipo de filtro	Cauer, Low Pass Switched Capacitor	Orden de filtro	8th
Frecuencia - Corte o centro	100kHz	Número de Filtros	1
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Interfaz-filtros-activo</a>
Descripción	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC1064-4CSW#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1064-4CSW#TRPBF	Parte LTC1064-4CSW#TRPBF	Precio LTC1064-4CSW#TRPBF	Distribuidor LTC1064-4CSW#TRPBF
Técnico LTC1064-4CSW#TRPBF	LTC1064-4CSW#TRPBF Stock	Inventario LTC1064-4CSW#TRPBF	Proveedor LTC1064-4CSW#TRPBF
LTC1064-4CSW#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC1064-4CSW#TRPBF	Imagen LTC1064-4CSW#TRPBF	Imagen LTC1064-4CSW#TRPBF
LTC1064-4CSW#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC1064-4CSW#TRPBF	Hoja de datos LTC1064-4CSW#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC1064-4CSW#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC1064-4CSW#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1064-4CSW#TRPBF	AD LTC1064-4CSW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1064-4CSW#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1064-4CSW#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1064-4CSW#TRPBF	

También te puede interesar:

<p><b>LTC1064-1CSW#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1067-50CS#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BLDNGBLK R-R DUAL16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1067-50CS</b>  <b>Descripción:</b> LTC1067-50CS LT SOP16  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1068-25CG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BUILDNG BLK QUAD 28SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-7CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-7CSW LINEAR SOIC WIDE  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-2CS</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-2CS LT SOP-16  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-3CN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-3CN LT DIP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064CSW LT SOP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064CN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064CN LT DIP-24P  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-2CS/CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-2CS/CSW LINF SO-7.2  <b>Fabricantes:</b> LINF  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1067IGN#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BLDNGBLK R-R DUAL16SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-3CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-3CSW LINEAR SOIC WIDE  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-4CN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-4CN LT DIP-14P  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-1CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-1CSW LINEAR SOIC16  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-7CN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-7CN LT DIP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-2MJ/883C</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-2MJ/883C LT CDIP14  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1068-200CG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BUILDNG BLK QUAD 28SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-3CS</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-3CS LT SOP16W  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1068-25IG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BUILDNG BLK QUAD 28SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-2CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-2CSW LINEAR SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-2CSW#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1067CS#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BLDNGBLK R-R DUAL16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-4CSW</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-4CSW LINEAR SOIC WIDE  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-3CS/2CS</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-3CS/2CS LT SOP16W  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1067IGN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1067IGN LT SSOP-16  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064CS</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064CS LT SOP24W  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1064-3CN#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 14-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1064-2CN</b>  <b>Descripción:</b> LTC1064-2CN LT DIP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1067-50IGN#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC FILTR BLDNGBLK R-R DUAL16SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1065IN8</b>  <b>Descripción:</b> LTC1065IN8 LT DIP-8P  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**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