



### LT5400BIMS8E-2#PBF

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	LT5400BIMS8E-2#PBF
<b>Fabricante / Marca</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Parte de la descripción:</b>	RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">LT5400BIMS8E-2#PBF(1).pdf</a> <a href="#">LT5400BIMS8E-2#PBF(2).pdf</a> <a href="#">LT5400BIMS8E-2#PBF(3).pdf</a> <a href="#">LT5400BIMS8E-2#PBF(4).pdf</a>
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LT5400BIMS8E-2#PBF** 100% nuevas piezas originales 2713 en stock, encuentre el precio LT5400BIMS8E-2#PBF, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LT5400BIMS8E-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LT5400BIMS8E-2#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LT5400BIMS8E-2#PBF.

Número de pieza	LT5400BIMS8E-2#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tolerancia	±15%	Coefficiente de temperatura	±25ppm/°C
Paquete del dispositivo	8-MSOP-EP	Tamaño / Medidas	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Serie	LT5400	Resistencia-relación-deriva	±0.2 ppm/°C
Relación de resistencia del resistor	±0.025%	Resistencia (ohmios)	100k
Potencia por elemento	800mW	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Otros nombres	LT5400BIMS8E2PBF
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de resistencias	4
Número de pins	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Altura - Asiento (Máx)	0.043" (1.10mm)
Descripción detallada	100k Ohm ±15% 800mW Power Per Element Isolated 4 Resistor Network/Array ±25ppm/°C 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Tipo de circuito	Isolated
Número de pieza base	LT5400	aplicaciones	Voltage Divider (TCR Matched)
Cantidad de stock	2713 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Resistencias</a> > <a href="#">Redes de resistencia, matrices</a>
Descripción	RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con LT5400BIMS8E-2#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400BIMS8E-2#PBF	Parte LT5400BIMS8E-2#PBF	Precio LT5400BIMS8E-2#PBF	Distribuidor LT5400BIMS8E-2#PBF
LT5400BIMS8E-2#PBF Technical	Stock LT5400BIMS8E-2#PBF	Inventario LT5400BIMS8E-2#PBF	Proveedor LT5400BIMS8E-2#PBF
Pedido en línea LT5400BIMS8E-2#PBF	Consulta LT5400BIMS8E-2#PBF	Imagen LT5400BIMS8E-2#PBF	Imagen LT5400BIMS8E-2#PBF
LT5400BIMS8E-2#PBF pdf	Hoja de datos LT5400BIMS8E-2#PBF	Hoja de datos LT5400BIMS8E-2#PBF	Hoja de datos pdf LT5400BIMS8E-2#PBF
Descargar la hoja de datos LT5400BIMS8E-2#PBF	Fabricante ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400BIMS8E-2#PBF	AD LT5400BIMS8E-2#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400BIMS8E-2#PBF	Analog Devices Inc. LT5400BIMS8E-2#PBF	Analog Devices, Inc. LT5400BIMS8E-2#PBF	

### También te puede interesar:

<p><b>LT5500EGN</b> <b>Descripción:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT54D6001</b> <b>Descripción:</b> LT54D6001 LT DIP8 <b>Fabricantes:</b> LT <b>En stock:</b> Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5503EFE</b> <b>Descripción:</b> LT5503EFE LINEAR TSSOP-20 <b>Fabricantes:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5502EGN</b> <b>Descripción:</b> LT5502EGN LTC SSOP <b>Fabricantes:</b> LTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2879 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5500EGN#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5503EFE#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400BIMS8E-6#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5500EGN#PBF</b> <b>Descripción:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2832 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400ACMS8E-5#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400BCMS8E-7#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5502EUF</b> <b>Descripción:</b> LT5502EUF LINEAR QFN-16 <b>Fabricantes:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nuevo original, 2667 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5504EMS8#PBF</b> <b>Descripción:</b> IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400BCMS8E-1#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400ACMS8E-3#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400BCMS8E-6#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5503EFE#PBF</b> <b>Descripción:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400AIMS8E-1#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400BCMS8E-2#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400BCMS8E-1#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2678 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5502EGN#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> RF DEMOD IC 70MHZ-400MHZ 24SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400BCMS8E-8#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400AIMS8E-5#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400ACMS8E-4#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5502EGN#PBF</b> <b>Descripción:</b> RF DEMOD IC 70MHZ-400MHZ 24SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2784 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5504EMS8</b> <b>Descripción:</b> LT5504EMS8 LT MSOP-8 <b>Fabricantes:</b> LT <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400AIMS8E-1#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5504EMS8#TRPBF</b> <b>Descripción:</b> IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5400AIMS8E-4#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2823 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400ACMS8E-7#PBF</b> <b>Descripción:</b> LT5400ACMS8E-7#PBF LINEAR MSOP-8P <b>Fabricantes:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5400ACMS8E-3#PBF</b> <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 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](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