



LTC5100EUF#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC5100EUF#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DRIVER VCSEL 3.2GBPS 16QFN
Hojas de datos:	LTC5100EUF#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC5100EUF#PBF 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio LTC5100EUF#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC5100EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC5100EUF#PBF: Info@IC-Components.com




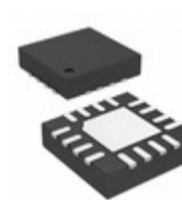







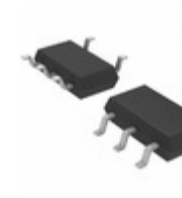




Las especificaciones de LTC5100EUF#PBF.

Número de pieza	LTC5100EUF#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC5100	Paquete / Cubierta	16-WQFN Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-QFN (4x4)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Laser Driver IC 3.2Gbps 1 Channel 3.135 V ~ 3.465 V 16-QFN (4x4)	Suministro de corriente	54mA
Tipo	Laser Diode Driver	número de canales	1
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Velocidad de datos	3.2Gbps
Corriente - Modulación	12mA	Cantidad de stock	1300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores láser	Descripción	IC DRIVER VCSEL 3.2GBPS 16QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC5100EUF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5100EUF#PBF	Parte LTC5100EUF#PBF	Precio LTC5100EUF#PBF	Distribuidor LTC5100EUF#PBF
Técnico LTC5100EUF#PBF	LTC5100EUF#PBF Stock	Inventario LTC5100EUF#PBF	Proveedor LTC5100EUF#PBF
LTC5100EUF#PBF pedido en línea	Consulta LTC5100EUF#PBF	Imagen LTC5100EUF#PBF	Imagen LTC5100EUF#PBF
LTC5100EUF#PBF pdf	Hoja de datos LTC5100EUF#PBF	Hoja de datos LTC5100EUF#PBF	Hoja de datos pdf LTC5100EUF#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC5100EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5100EUF#PBF	AD LTC5100EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5100EUF#PBF	Analog Devices Inc. LTC5100EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5100EUF#PBF	

También te puede interesar:

 <p>LTC491CN#PBF Descripción: IC TXRX RS485 LOW POWER 14-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5505-2ES5#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 300MZ-3.5GHZ TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC491CS#TR Descripción: LTC491CS#TR LINEARTECH SOP14 Fabricantes: LINEARTECH En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC490IS8#TR Descripción: LTC490IS8#TR LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5100EUF#TRPBF Descripción: IC DRIVER VCSEL 3.2GBPS 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC490IS8 Descripción: LTC490IS8 LT SOP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC491IN Descripción: LTC491IN LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC491IS#PBF Descripción: IC TXRX RS485 LOW POWER 14-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC5505-1ES5#TR Descripción: LTC5505-1ES5#TR LT SOT23-5 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC5505-2ES5 Descripción: LTC5505-2ES5 LT SOT23-5 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 16200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5505-2ES5#TR/LTRW Descripción: LTC5505-2ES5#TR/LTRW LINEAR SOT23 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC5503FE Descripción: LTC5503FE LT TSSOP-20 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC5505-2ES5#PBF Descripción: LTC5505-2ES5#PBF LT SOT23-5 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC491CS Descripción: LTC491CS LT SOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC491CS#TRPBF Descripción: IC TXRX RS485 LOW POWER 14-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC491CS#PBF Descripción: IC TXRX RS485 LOW POWER 14-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC491IS#TR Descripción: LTC491IS#TR LT SOP14 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC5507ES6 Descripción: LTC5507ES6 LT SOT23-6 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC490IS8#TRPBF Descripción: IC TXRX RS485 LOW POWER 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5507ES6#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 100KHZ-1GHZ TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC5507ESC6#TRPBF Descripción: LTC5507ESC6#TRPBF LT SC70 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC5505-2ES5#TR Descripción: LTC5505-2ES5#TR LT SOT-23 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5505-1ES5 Descripción: LTC5505-1ES5 LINEAR SOT-23 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5505-1ES5#TRMPBF Descripción: IC RF DETECT 300MHZ-3GHZ TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC491IS Descripción: LTC491IS LT SOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5507ES6#PBF Descripción: LTC5507ES6#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC491CN Descripción: IC TXRX RS485 LOWPWR DIFF 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5100EUF Descripción: LTC5100EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5505-1ES5#TRPBF Descripción: IC RF DETECT 300MHZ-3GHZ TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC490IS8#PBF Descripción: IC TXRX RS485 LOWPWR DIFF 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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