



### LTM4612IV#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTM4612IV#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	DC DC CONVERTER 3.3-15V 5A
Hojas de datos:	LTM4612IV#PBF.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**

LTM4612IV#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTM4612IV#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTM4612IV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTM4612IV#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LTM4612IV#PBF.

Número de pieza	LTM4612IV#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	µModule®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	LTM4612	Paquete / Cubierta	133-BLGA Module
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	133-LGA (15x15)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 3.3 ~ 15 V 5A 5V - 36V Input	Tamaño / Medidas	0.59" L x 0.59" W x 0.11" H (15.0mm x 15.0mm x 2.8mm)
Tensión - Entrada (Max)	36V	Tipo	Non-Isolated PoL Module
Características	-	aplicaciones	ITE (Commercial)
Número de salidas	1	Corriente - Salida (Max)	5A
Tensión - Entrada (Min)	5V	Salida de voltaje - 1	3.3 ~ 15 V
Tensión - Salida 2	-	Salida de voltaje - 3	-
Eficiencia	-	Otros nombres	LTM4612IVPBF
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Fuentes de alimentación-montaje a bordo &gt; Convertidores DC DC</a>
Descripción	DC DC CONVERTER 3.3-15V 5A	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con LTM4612IV#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4612IV#PBF	Parte LTM4612IV#PBF	Precio LTM4612IV#PBF	Distribuidor LTM4612IV#PBF
Técnico LTM4612IV#PBF	LTM4612IV#PBF Stock	Inventario LTM4612IV#PBF	Proveedor LTM4612IV#PBF
LTM4612IV#PBF pedido en línea	Consulta LTM4612IV#PBF	Imagen LTM4612IV#PBF	Imagen LTM4612IV#PBF
LTM4612IV#PBF pdf	Hoja de datos LTM4612IV#PBF	Hoja de datos LTM4612IV#PBF	Hoja de datos pdf LTM4612IV#PBF
Descargar la ficha técnica de LTM4612IV#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4612IV#PBF	AD LTM4612IV#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4612IV#PBF	Analog Devices Inc. LTM4612IV#PBF	Analog Devices, Inc. LTM4612IV#PBF	

### También te puede interesar:

<p><b>LTM4608AMPV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.6-5V 8A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4614EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.8-5V 0.8-5V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4608IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.6-5V 8A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4608EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.6-5V 8A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4612EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 3.3-15V 5A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4614IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.8-5V 0.8-5V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4612V</b>  <b>Descripción:</b> LTM4612V LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4610IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM4610IV#PBF LINEAR LGA118  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4609MPV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.8-34V 10A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4615IV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4615IV LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4609MPV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.8-34V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4614EV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4614EV LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4608IV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4608IV LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4608V#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM4608V#PBF LINEAR LGA68  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4609Y</b>  <b>Descripción:</b> LTM4609Y LT BGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4613EV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4613EV LT LGA133  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4614V</b>  <b>Descripción:</b> LTM4614V LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4611EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.8-5V 15A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4612IV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4612IV LINEAR LGA133  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4613EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 12V 8A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4612V#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM4612V#PBF LINEAR LGA133  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4613IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 3.3-15V 8A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4611V</b>  <b>Descripción:</b> LTM4611V LT LGA131  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4615IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CNVRTR 2X0.8-5V 0.4-2.6V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4608V</b>  <b>Descripción:</b> LTM4608V LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4616EV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 0.6-5V 0.6-5V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4608AV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4608AV LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM4613V</b>  <b>Descripción:</b> LTM4613V LT LGA133  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4616EV</b>  <b>Descripción:</b> LTM4616EV LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM4612MPV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 3.3-15V 5A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  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