




## LTC4278IDKD#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC4278IDKD#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN
Hojas de datos:	<a href="#">LTC4278IDKD#TRPBF.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC4278IDKD#TRPBF 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio LTC4278IDKD#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC4278IDKD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC4278IDKD#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

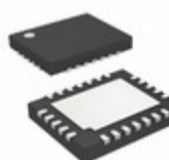
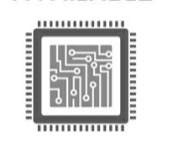








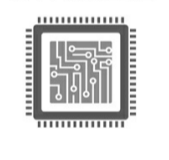
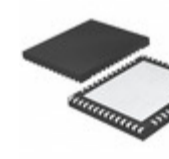





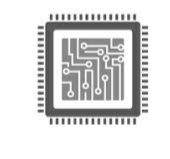

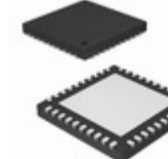

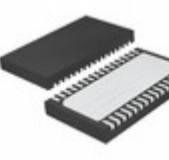

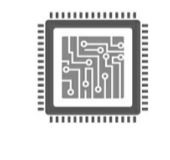





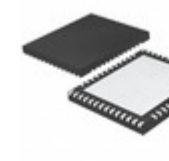
### Las especificaciones de LTC4278IDKD#TRPBF.

Número de pieza	LTC4278IDKD#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC4278	Paquete / Cubierta	32-WDFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	32-DFN (7x4)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 32-DFN (7x4)
Suministro de corriente	1.35mA (Max)	Tipo	Controller (PD), DC/DC
Potencia - Max	25.5W	número de canales	1
Suministro de voltaje	37.2 V ~ 60 V	Interruptor (s) interna	Yes
normas	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)	Sentido auxiliar	Yes
Cantidad de stock	2500 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Power over Ethernet (PoE) controladores</a>
Descripción	IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con LTC4278IDKD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4278IDKD#TRPBF	Parte LTC4278IDKD#TRPBF	Precio LTC4278IDKD#TRPBF	Distribuidor LTC4278IDKD#TRPBF
Técnico LTC4278IDKD#TRPBF	LTC4278IDKD#TRPBF Stock	Inventario LTC4278IDKD#TRPBF	Proveedor LTC4278IDKD#TRPBF
LTC4278IDKD#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC4278IDKD#TRPBF	Imagen LTC4278IDKD#TRPBF	Imagen LTC4278IDKD#TRPBF
LTC4278IDKD#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC4278IDKD#TRPBF	Hoja de datos LTC4278IDKD#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC4278IDKD#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC4278IDKD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4278IDKD#TRPBF	AD LTC4278IDKD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4278IDKD#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4278IDKD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4278IDKD#TRPBF	

### También te puede interesar:

 <p><b>LTC4280IUFDF#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRL HOT SWAP I2C MON 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4290UJ</b>  <b>Descripción:</b> IC HOT SWAP UJ LT QFN  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4274CUHF#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4274CUHF#TRPBF LINEAR QFN  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4272CUKK</b>  <b>Descripción:</b> LTC4272CUKK LT QFN  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4282IUH#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC HOT SWAP CTRL HI CURR 32QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4271CUF#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4271CUF#PBF LINEAR QFN  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4300-1CMS8#TR</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-1CMS8#TR LT MSOP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4300-2CMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP  <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>LTC4274CUHF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4274CUHF LINEAR QFN-38  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4271CUF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4271CUF LINEAR QFN  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4300-1IMS8#TR</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-1IMS8#TR LTC MSOP8  <b>Fabricantes:</b> LTC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4270BIUKG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE LTPOE 12-PORT PSE 52-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4300-2CMS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-2CMS8 LINEAR MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4271IUF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4271IUF LINEAR QFN-24  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4300-1IMS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-1IMS8 LINEAR MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4274ACUHF-4#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4274ACUHF-4#PBF LINEAR QFN38  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4300-1IMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP  <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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4300-1ICMS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-1ICMS8 LT MSOP8  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4274CIUHF#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC CONTROLLER POE 38-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4290BIUJ#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE 802.3AT 8-PORT PSE 40-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4278CDKD#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4269IDKD-1#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4269IDKD-1#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4272UJK</b>  <b>Descripción:</b> LTC4272UJK LT 1035  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4300-1CMS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4300-1CMS8 LT MSOP  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4300-2CMS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4300-1CMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LTC4270BUKG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4270BUKG#PBF LT QFN-52  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4280CUFD#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC CONTROLLER HOT SWAP 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4270CIUKG#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC POE LTPOE 12-PORT PSE 52-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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