



LTC4267CGN-1#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC4267CGN-1#PBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
Hojas de datos:	LTC4267CGN-1#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC4267CGN-1#PBF 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio LTC4267CGN-1#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC4267CGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC4267CGN-1#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC4267CGN-1#PBF.

Número de pieza	LTC4267CGN-1#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC4267	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SSOP
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 16-SSOP
Suministro de corriente	3mA (Max)	Tipo	Controller (PD), DC/DC
Potencia - Max	12.95W	número de canales	1
Suministro de voltaje	57V (Max)	Interruptor (s) interna	No
normas	802.3af (PoE)	Sentido auxiliar	No
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Power over Ethernet (PoE) controladores
Descripción	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC4267CGN-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4267CGN-1#PBF	Parte LTC4267CGN-1#PBF	Precio LTC4267CGN-1#PBF	Distribuidor LTC4267CGN-1#PBF
Técnico LTC4267CGN-1#PBF	LTC4267CGN-1#PBF Stock	Inventario LTC4267CGN-1#PBF	Proveedor LTC4267CGN-1#PBF
LTC4267CGN-1#PBF pedido en línea	Consulta LTC4267CGN-1#PBF	Imagen LTC4267CGN-1#PBF	Imagen LTC4267CGN-1#PBF
LTC4267CGN-1#PBF pdf	Hoja de datos LTC4267CGN-1#PBF	Hoja de datos LTC4267CGN-1#PBF	Hoja de datos pdf LTC4267CGN-1#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC4267CGN-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4267CGN-1#PBF	AD LTC4267CGN-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4267CGN-1#PBF	Analog Devices Inc. LTC4267CGN-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4267CGN-1#PBF	

También te puede interesar:

<p>LTC4267CDHC-3#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4269CDKD-1#PBF Descripción: IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4268CDKD-1#TRPBF. Descripción: LTC4268CDKD-1#TRPBF, LT QFN32 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267CGN#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CDHC#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4266IUHF#PBF Descripción: IC POE 802.3AT QUAD PSE 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4266CUHF#PBF Descripción: IC CTRLR IEEE 802.3AT 38-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CDHC 3#PBF Descripción: LTC4267CDHC 3#PBF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CDHC#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267IGN#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267IGN Descripción: LTC4267IGN LINEAR SSOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4266IUHF#TRPBF Descripción: LTC4266IUHF#TRPBF LINEAR QFN-38 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4267CGN Descripción: LTC4267CGN LT SSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4266IGW#PBF Descripción: IC POE 802.3AT QUAD PSE 36-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CGN#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4266CUHF#TRPBF Descripción: LTC4266CUHF#TRPBF LINEAR QFN-38 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4267CDHC Descripción: LTC4267CDHC LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4266IUHF Descripción: LTC4266IUHF LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267IDHC#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CGN-3 Descripción: LTC4267CGN-3 LINEAR SSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4268CDKD-1#TRPBF Descripción: IC POE 35W PD INTERFACE 32-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267CGN-3#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4268IDKD-1#TRPBF Descripción: IC POE 35W PD INTERFACE 32-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267CGN-3#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267CGN-1 Descripción: LTC4267CGN-1 LINEAR SSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267IDHC Descripción: LTC4267IDHC LINEAR DFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267IDHC-3#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC4267IGN#TRPBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267IGN-1#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC4267IDHC#PBF Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong