





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC1968CMS8#PBF

Número de pieza:	LTC1968CMS8#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP
Hojas de datos:	 <a href="#">LTC1968CMS8#PBF.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	13473 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













## Especificaciones de LTC1968CMS8#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC1968CMS8#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	13473 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">LTC1968CMS8#PBF.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OTROS NOMBRES	LTC1968CMS8PBF
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RMS to DC Converter 8-MSOP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.3mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC1968

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF	Distribuidor LTC1968CMS8#PBF	Proveedor LTC1968CMS8#PBF
Precio LTC1968CMS8#PBF	LTC1968CMS8#PBF Imágenes	Imagen LTC1968CMS8#PBF
Hoja de datos PDF LTC1968CMS8#PBF	Descargar la hoja de datos de LTC1968CMS8#PBF	Hoja de datos LTC1968CMS8#PBF
LTC1968CMS8#PBF Stock	Comprar LTC1968CMS8#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF	AD LTC1968CMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1968CMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1968CMS8#PBF	

## Productos relacionados

 <p><b>LTC1968IMS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 6852 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1967IMS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 13953 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1980EGN#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP En stock: 19133 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1968IMS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 10137 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1967CMS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 24764 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1967CMS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 15714 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1967IMS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 7840 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1980EGN#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP En stock: 10797 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1981ES5#TRMPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5 En stock: 70138 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1966MPMS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP En stock: 9181 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1968CMS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP En stock: 21684 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1966MPMS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP En stock: 4720 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

