



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

LTC1957-1EMS8#PBF

Número de pieza: **LTC1957-1EMS8#PBF**
 Descripción del producto: IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC1957-1EMS8#PBF.pdf](#)


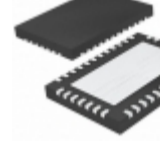
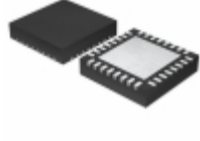


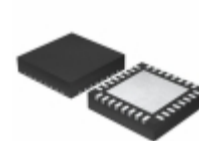
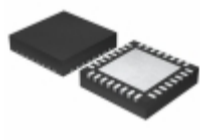

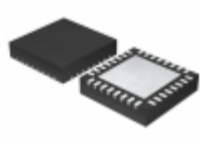



Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	LTC1957-1EMS8#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC1957-1EMS8#PBF.pdf		
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Serie	-
Tipo RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frecuencia	850MHz ~ 2GHz
Características	Single Output	Descripción detallada	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 850MHz ~ 2GHz 8-MSOP
Número de pieza base	LTC1957		

Productos relacionados

 <p>LTC1960CG#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BATT CHRGR/SELECTR DUAL36SSOP Descargar: LTC1960CG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1960CUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BATT CHRGR/SELECTR DL 38-QFN Descargar: LTC1960CUHF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1955IUH#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN Descargar: LTC1955IUH#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1929IG-PG#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Descargar: LTC1929IG-PG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1957-1EMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP Descargar: LTC1957-1EMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1955IUH#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN Descargar: LTC1955IUH#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1955EUH#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DL SMART CARD 32QFN Descargar: LTC1955EUH#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1929IG-PG#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Descargar: LTC1929IG-PG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1955EUH#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DL SMART CARD 32QFN Descargar: LTC1955EUH#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1957-2EMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 10MSOP Descargar: LTC1957-2EMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1957-2EMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 10MSOP Descargar: LTC1957-2EMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1960CG#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BATT CHRGR/SELECTR DUAL36SSOP Descargar: LTC1960CG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF	Distribuidor LTC1957-1EMS8#PBF	Proveedor LTC1957-1EMS8#PBF
Precio LTC1957-1EMS8#PBF	Fotos de LTC1957-1EMS8#PBF	Imagen LTC1957-1EMS8#PBF
Hoja de datos LTC1957-1EMS8#PBF PDF	LTC1957-1EMS8#PBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC1957-1EMS8#PBF
Acción LTC1957-1EMS8#PBF	Comprar LTC1957-1EMS8#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF	AD LTC1957-1EMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1957-1EMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1957-1EMS8#PBF	