




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4401-2EMS8#TRPBF

Número de pieza:	LTC4401-2EMS8#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP
Hojas de datos:	PDF LTC4401-2EMS8#TRPBF.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 LTC4401-2EMS8#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4401-2EMS8#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF LTC4401-2EMS8#TRPBF.pdf
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
SERIE	-
TIPO RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	300MHz ~ 2GHz
CARACTERÍSTICAS	Dual Output
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 300MHz ~ 2GHz 8-MSOP
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4401

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-2EMS8#TRPBF	Distribuidor LTC4401-2EMS8#TRPBF	Proveedor LTC4401-2EMS8#TRPBF
Precio LTC4401-2EMS8#TRPBF	LTC4401-2EMS8#TRPBF Imágenes	Imagen LTC4401-2EMS8#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC4401-2EMS8#TRPBF	LTC4401-2EMS8#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC4401-2EMS8#TRPBF
Stock LTC4401-2EMS8#TRPBF	Compra LTC4401-2EMS8#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-2EMS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-2EMS8#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-2EMS8#TRPBF	AD LTC4401-2EMS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-2EMS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4401-2EMS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4401-2EMS8#TRPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4402-1EMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-2EMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4400-2EMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4403-1EMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4400-2EMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-1ES6#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4402-2EMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4402-2EMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4403-1EMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-1ES6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4402-1EMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4400-1ES6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>