



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4402-2EMS#PBF

Numero di parte:

LTC4402-2EMS#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP

Schede tecniche:

[PDF LTC4402-2EMS#PBF.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di LTC4402-2EMS#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC4402-2EMS#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LTC4402-2EMS#PBF.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-MSOP
SERIE	-
TIPO RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	300MHz ~ 2.4GHz
CARATTERISTICHE	Dual Output
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 300MHz ~ 2.4GHz 10-MSOP
NUMERO DI PARTE BASE	LTC4402

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	Distributore LTC4402-2EMS#PBF	LTC4402-2EMS#PBF Fornitore
LTC4402-2EMS#PBF Prezzo	Immagini LTC4402-2EMS#PBF	Immagine LTC4402-2EMS#PBF
LTC4402-2EMS#PBF PDF Scheda dati	LTC4402-2EMS#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC4402-2EMS#PBF
Stock LTC4402-2EMS#PBF	Acquista LTC4402-2EMS#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	AD LTC4402-2EMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4402-2EMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4402-2EMS#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC4403-2EMS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-2EMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4401-1ES6#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4403-1EMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4401-2EMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4410ES6#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POWER MANAGER USB TSOT23-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4403-2EMS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4402-1EMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4403-1EMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-1ES6#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4402-2EMS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4402-1EMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>