



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC5584IUF#PBF

Numero di parte:

LTC5584IUF#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrizione del prodotto

RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN

Schede tecniche:


[LTC5584IUF#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 LTC5584IUF#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC5584IUF#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 LTC5584IUF#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
FREQUENZA RF	30MHz ~ 1.4GHz
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-WFQFN Exposed Pad
P1DB	12.6dB
ALTRI NOMI	LTC5584IUF#PBF
FIGURA DI RUMORE	9.9dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZA	30MHz ~ 1.4GHz
GUADAGNO	5.4dB
FUNZIONE	Demodulator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Demodulator IC 30MHz ~ 1.4GHz 24-WFQFN Exposed Pad
NUMERO DI PARTE BASE	LTC5584

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5584IUF#PBF	Distributore LTC5584IUF#PBF	LTC5584IUF#PBF Fornitore
LTC5584IUF#PBF Prezzo	Immagini LTC5584IUF#PBF	Immagine LTC5584IUF#PBF
LTC5584IUF#PBF PDF Scheda dati	LTC5584IUF#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC5584IUF#PBF
Stock LTC5584IUF#PBF	Acquista LTC5584IUF#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5584IUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5584IUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5584IUF#PBF	AD LTC5584IUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5584IUF#PBF
Analog Devices Inc. LTC5584IUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5584IUF#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC5585IUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN disponibile: 296 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5583IUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN disponibile: 28 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5583IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5586IUH#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN disponibile: 184 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5582HDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN disponibile: 242 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5584IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5585IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5586IUH#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5582IDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN disponibile: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5582HDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5586IUH Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5582IDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>