



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT5575EUF#PBF

Numero di parte:	LT5575EUF#PBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN
Schede tecniche:	LT5575EUF#PBF.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	5997 pcs stock
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 LT5575EUF#PBF

NUMERO DI PARTE	LT5575EUF#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5997 pcs
SCHEDA DATI	LT5575EUF#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QFN (4x4)
SERIE	-
FREQUENZA RF	800MHz ~ 2.7GHz
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-WQFN Exposed Pad
P1DB	12.3dBm
ALTRI NOMI	LT5575EUF#PBF
FIGURA DI RUMORE	15.7dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZA	800MHz ~ 2.7GHz
GUADAGNO	2dB
FUNZIONE	Demodulator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Demodulator IC 800MHz ~ 2.7GHz 16-WQFN Exposed Pad
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155mA
NUMERO DI PARTE BASE	LT5575

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	Distributore LT5575EUF#PBF	Fornitore LT5575EUF#PBF
Prezzo LT5575EUF#PBF	Immagini LT5575EUF#PBF	Immagine LT5575EUF#PBF
Scheda tecnica LT5575EUF#PBF PDF	LT5575EUF#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LT5575EUF#PBF
Azione LT5575EUF#PBF	Acquista LT5575EUF#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	AD LT5575EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF
Analog Devices Inc. LT5575EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LT5575EUF#PBF	

prodotti correlati

<p>LT5579IUH#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN disponibile: 8247 pcs RFQ</p>	<p>LT5578IUH#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN disponibile: 8850 pcs RFQ</p>
<p>LT5578IUH Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DETECTOR RF PWR disponibile: 6630 pcs RFQ</p>	<p>LT5570IDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN disponibile: 15125 pcs RFQ</p>
<p>LT5571EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: 9147 pcs RFQ</p>	<p>LT5579IUH Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DETECTOR RF PWR disponibile: 3299 pcs RFQ</p>
<p>LT5571EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: 16747 pcs RFQ</p>	<p>LT5578IUH#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN disponibile: 12018 pcs RFQ</p>
<p>LT5575EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN disponibile: 9198 pcs RFQ</p>	<p>LT5572EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: 16240 pcs RFQ</p>
<p>LT5572EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: 10096 pcs RFQ</p>	<p>LT5570IDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN disponibile: 8374 pcs RFQ</p>

