



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT5517EUF#PBF

Numero di parte: LT5517EUF#PBF

Costruttore / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto: RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN

Schede tecniche: [PDF LT5517EUF#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 LT5517EUF#PBF

NUMERO DI PARTE	LT5517EUF#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LT5517EUF#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QFN (4x4)
SERIE	-
FREQUENZA RF	40MHz ~ 900MHz
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-WQFN Exposed Pad
P1DB	10dBm
ALTRI NOMI	LT5517EUF#PBF
FIGURA DI RUMORE	12.4dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZA	80MHz ~ 1.8GHz
GUADAGNO	3.3dB
FUNZIONE	Demodulator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Demodulator IC 40MHz ~ 900MHz 16-WQFN Exposed Pad
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	110mA
NUMERO DI PARTE BASE	LT5517

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5517EUF#PBF	Distributore LT5517EUF#PBF	LT5517EUF#PBF Fornitore
LT5517EUF#PBF Prezzo	Immagini LT5517EUF#PBF	Immagine LT5517EUF#PBF
LT5517EUF#PBF PDF Scheda dati	LT5517EUF#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LT5517EUF#PBF
Stock LT5517EUF#PBF	Acquista LT5517EUF#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT5517EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5517EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5517EUF#PBF	AD LT5517EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5517EUF#PBF
Analog Devices Inc. LT5517EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LT5517EUF#PBF	

prodotti correlati

 <p>LT5514EFE#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5517EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT5520EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 1.3-2.3GHZ UP CONV 16QFN disponibile: 354 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5516EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT5515EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5518EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT5519EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 700MHZ-1.4GHZ UP 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5518EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT5519EUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER 700MHZ-1.4GHZ UP 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5516EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN disponibile: 208 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT5514EFE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP disponibile: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT5515EUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN disponibile: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>