



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC5586IUH#PBF

Numero di parte:

LTC5586IUH#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN

Schede tecniche:

 LTC5586IUH#PBF.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

5434 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

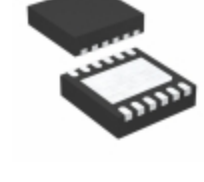
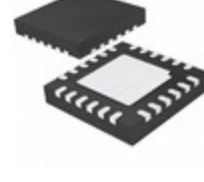
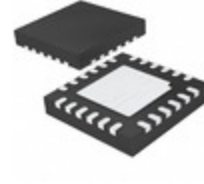
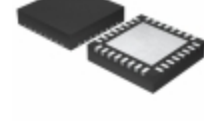

Specifiche di LTC5586IUH#PBF

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | LTC5586IUH#PBF |
| FABBRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIZIONE | RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS |
| QUANTITÀ DISPONIBILE | 5434 pcs |
| SCHEDA DATI |  LTC5586IUH#PBF.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 5V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 32-QFN (5x5) |
| SERIE | - |
| FREQUENZA RF | 300MHz ~ 6GHz |
| IMBALLAGGIO | Tube |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 32-WFQFN Exposed Pad |
| P1DB | 12.5dBm |
| FIGURA DI RUMORE | 31dB |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| LO FREQUENZA | 300MHz ~ 6GHz |
| GUADAGNO | 9.2dB |
| FUNZIONE | Demodulator, Amplifier |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | RF Demodulator IC 300MHz ~ 6GHz 32-WFQFN Exposed Pad |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | 440mA |
| NUMERO DI PARTE BASE | LTC5586 |

Tag correlati

| | | |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5586IUH#PBF | Distributore LTC5586IUH#PBF | Fornitore LTC5586IUH#PBF |
| Prezzo LTC5586IUH#PBF | Immagini LTC5586IUH#PBF | Immagine LTC5586IUH#PBF |
| Scheda tecnica LTC5586IUH#PBF PDF | LTC5586IUH#PBF Scarica la scheda tecnica | Datasheet LTC5586IUH#PBF |
| Azione LTC5586IUH#PBF | Acquista LTC5586IUH#PBF | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5586IUH#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5586IUH#PBF | Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.) | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5586IUH#PBF | AD LTC5586IUH#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5586IUH#PBF |
| Analog Devices Inc. LTC5586IUH#PBF | Analog Devices, Inc. LTC5586IUH#PBF | |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>LTC5585IUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN disponibile: 6517 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5587IDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN disponibile: 7310 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC5588IPF-1 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POWER MANAGEMENT disponibile: 5101 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5586IUH Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN disponibile: 6761 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC5587IDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN disponibile: 7906 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5588IPF-1#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC QUADRATURE MOD DIRECT 24UTQFN disponibile: 7885 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC5583IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN disponibile: 9163 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5584IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN disponibile: 15439 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC5585IUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN disponibile: 12435 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5584IUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN disponibile: 7918 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC5586IUH#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN disponibile: 11110 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC5587IDD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN disponibile: 5683 pcs</p> <p>RFQ</p> |