





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC5583IUF#PBF

Part Number:	LTC5583IUF#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN
Arkusze danych:	 LTC5583IUF#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5154 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTE](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

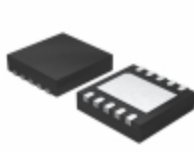
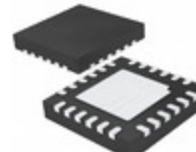
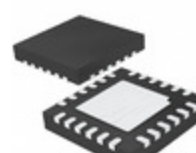
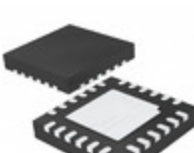
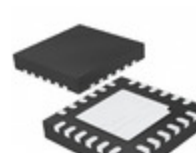
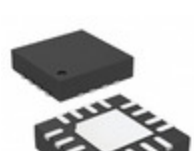
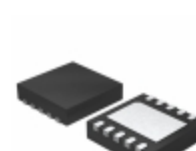
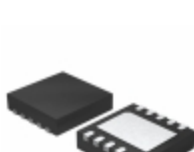
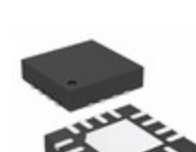

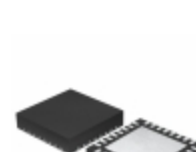
Specyfikacje LTC5583IUF#PBF

PART NUMBER	LTC5583IUF#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5154 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LTC5583IUF#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.1 V ~ 3.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QFN (4x4)
SERIA	-
RF TYPE	CDMA, LTE, W-CDMA, WiMAX
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	24-WFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	LTC5583IUF#PBF
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WEJŚCIOWY	-59dBm ~ 4dBm
CZĘSTOTLIWOŚĆ	40MHz ~ 6GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Detector IC CDMA, LTE, W-CDMA, WiMAX 40MHz ~ 6GHz -59dBm ~ 4dBm ±0.5dB 24-WFQFN Exposed Pad
OBECNY - DOSTAWA	90.1mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC5583
PRECYZJA	±0.5dB

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5583IUF#PBF	Dystrybutor LTC5583IUF#PBF	Dostawca LTC5583IUF#PBF
LTC5583IUF#PBF Cena	Zdjęcia LTC5583IUF#PBF	Obraz LTC5583IUF#PBF
Arkusze danych PDF LTC5583IUF#PBF	LTC5583IUF#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LTC5583IUF#PBF
LTC5583IUF#PBF Akcje	Kup LTC5583IUF#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5583IUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5583IUF#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5583IUF#PBF	AD LTC5583IUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5583IUF#PBF
Analog Devices Inc. LTC5583IUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5583IUF#PBF	

Produkty powiązane

 <p>LTC5582IDD#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Na stanie: 6212 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5583IUF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Na stanie: 9163 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5584IUF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN Na stanie: 7918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5585IUF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Na stanie: 6517 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5584IUF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN Na stanie: 15439 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5585IUF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Na stanie: 12435 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5577IUF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Na stanie: 9894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5582HDD#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Na stanie: 5188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5582HDD#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Na stanie: 9777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5577IUF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Na stanie: 6999 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5582IDD#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Na stanie: 5406 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5586IUH Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN Na stanie: 6761 pcs</p> <p>RFQ</p>