





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC5544IUF#PBF

Part Number:	LTC5544IUF#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MIXER 4GHZ-6GHZ 16QFN
Arkusze danych:	 LTC5544IUF#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5868 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


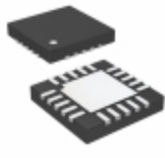
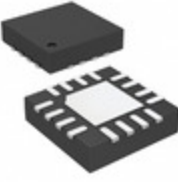


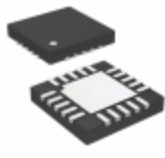
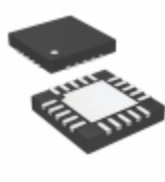

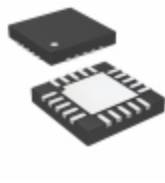
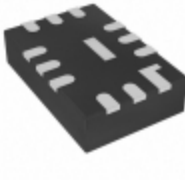

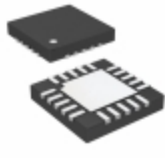
Specyfikacje LTC5544IUF#PBF

PART NUMBER	LTC5544IUF#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MIXER 4GHZ-6GHZ 16QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5868 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LTC5544IUF#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.1 V ~ 3.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QFN (4x4)
SERIA	-
ATRYBUTY WTÓRNE	-
RF TYPE	WiMax, WLAN
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-WQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	LTC5544IUF#PBF
ILOŚĆ MIKSERÓW	1
NOISE FIGURE	11.3dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	7.4dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	4GHz ~ 6GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Mixer IC WiMax, WLAN 4GHz ~ 6GHz 16-QFN (4x4)
OBECNY - DOSTAWA	194mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC5544

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5544IUF#PBF	Dystrybutor LTC5544IUF#PBF	Dostawca LTC5544IUF#PBF
LTC5544IUF#PBF Cena	Zdjęcia LTC5544IUF#PBF	Obraz LTC5544IUF#PBF
Arkusz danych PDF LTC5544IUF#PBF	LTC5544IUF#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LTC5544IUF#PBF
LTC5544IUF#PBF Akcje	Kup LTC5544IUF#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5544IUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5544IUF#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5544IUF#PBF	AD LTC5544IUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5544IUF#PBF
Analog Devices Inc. LTC5544IUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5544IUF#PBF	

Produkty powiązane

 <p>LTC5548IUDB Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POWER MANAGEMENT Na stanie: 3991 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5542IUH#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 20QFN Na stanie: 5296 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5544IUF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Na stanie: 7851 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5548IUDB#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: 2GHZ TO 14GHZ MICROWAVE MIXER WI Na stanie: 3984 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5544IUF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POWER MANAGEMENT Na stanie: 5891 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5541IUH#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCONV 20QFN Na stanie: 12115 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5542IUH#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 20QFN Na stanie: 10172 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5548IUDB#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 2GHZ-14GHZ 12QFN Na stanie: 10707 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5543IUH#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 2.3-4GHZ DWN CONV 20QFN Na stanie: 5410 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5548IUDB#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 2GHZ-14GHZ 12QFN Na stanie: 7547 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5549IUDB Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POWER MANAGEMENT Na stanie: 6011 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5543IUH#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 2.3-4GHZ 20QFN Na stanie: 10020 pcs</p> <p>RFQ</p>