





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC5542IUH#PBF

Part Number:	LTC5542IUH#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 20QFN
Arkusze danych:	 LTC5542IUH#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5296 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

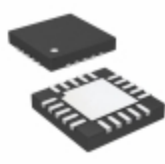
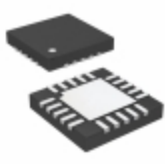

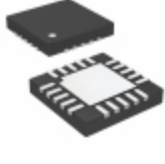
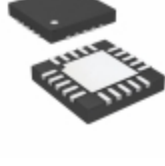


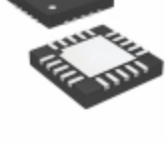
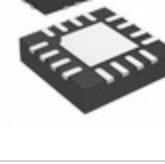
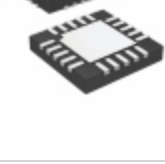

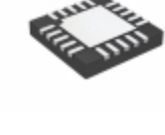
Specyfikacje LTC5542IUH#PBF

PART NUMBER	LTC5542IUH#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 20QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5296 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LTC5542IUH#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.1 V ~ 3.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-QFN-EP (5x5)
SERIA	-
ATRYBUTY WTORNE	Down Converter
RF TYPE	CDMA, LTE, W-CDMA, WiMAX
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-WFQFN Exposed Pad
ILOŚĆ MIKSERÓW	1
NOISE FIGURE	9.9dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	8dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1.6GHz ~ 2.7GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Mixer IC CDMA, LTE, W-CDMA, WiMAX Down Converter 1.6GHz ~ 2.7GHz 20-QFN-EP (5x5)
OBCENY - DOSTAWA	199mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC5542

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5542IUH#PBF	Dystrybutor LTC5542IUH#PBF	Dostawca LTC5542IUH#PBF
LTC5542IUH#PBF Cena	Zdjęcia LTC5542IUH#PBF	Obraz LTC5542IUH#PBF
Arkusze danych PDF LTC5542IUH#PBF	LTC5542IUH#PBF Pobierz arkusze danych	Arkusze danych LTC5542IUH#PBF
LTC5542IUH#PBF Akcje	Kup LTC5542IUH#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5542IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5542IUH#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5542IUH#PBF	AD LTC5542IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5542IUH#PBF
Analog Devices Inc. LTC5542IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5542IUH#PBF	

Produkty powiązane

 <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>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>LTC5536ES6#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23 Na stanie: 32145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5541IUH#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCONV 20QFN Na stanie: 6836 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>	 <p>LTC5544IUF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POWER MANAGEMENT Na stanie: 5891 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5536ES6#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23 Na stanie: 36413 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5540IUH#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN Na stanie: 10456 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>LTC5540IUH#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN Na stanie: 6065 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5544IUF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MIXER 4GHZ-6GHZ 16QFN Na stanie: 5868 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>