



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC5593IUH#PBF

Номер на частта:

LTC5593IUH#PBF

Производител / марка:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание на продукта

IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCNV 24QFN

Информационни листове:

[PDF LTC5593IUH#PBF.pdf](#)

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

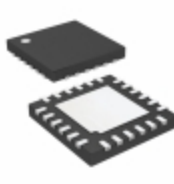
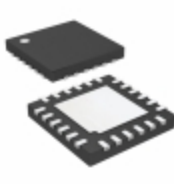
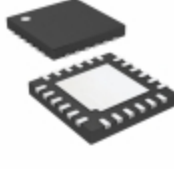
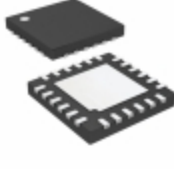
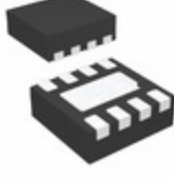
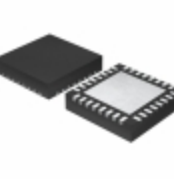
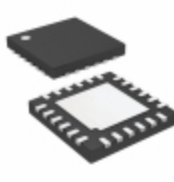

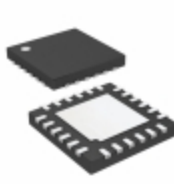

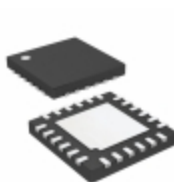
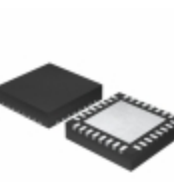
Спецификации на LTC5593IUH#PBF

НОМЕР НА ЧАСТТА	LTC5593IUH#PBF
ПРОИЗВОДИТЕЛ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCNV 24QFN
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	PDF LTC5593IUH#PBF.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	3.1 V ~ 5.3 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	24-QFN (5x5)
СЕРИЯ	-
ВТОРИЧНИ АТРИБУТИ	Down Converter
ТИП RF	LTE, WiMax
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	24-WQFN Exposed Pad
ДРУГИ ИМЕНА	LTC5593IUHPBF
БРОЙ МИКСЕРИ	2
ШУМОВАТА ФИГУРА	12dB
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРТНО ВРЕМЕ ЗА ДОСТАВКА	12 Weeks
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПЕЧАЛБА	7dB
ЧЕСТОТА	2.3GHz ~ 4.5GHz
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 2.3GHz ~ 4.5GHz 24-QFN (5x5)
ТОК - ДОСТАВКА	396mA
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	LTC5593

Свързани маркери

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF	LTC5593IUH#PBF дистрибутор	Доставчик на LTC5593IUH#PBF
LTC5593IUH#PBF Цена	LTC5593IUH#PBF снимки	Образ на LTC5593IUH#PBF
LTC5593IUH#PBF PDF лист с данни	LTC5593IUH#PBF Изтеглете лист с данни	LTC5593IUH#PBF Лист с данни
LTC5593IUH#PBF склад	Купете LTC5593IUH#PBF	Купете ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF	Доставчик на ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) дистрибутор
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF	AD LTC5593IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF
Analog Devices Inc. LTC5593IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5593IUH#PBF	

Свързани продукти

 <p>LTC5591IUH#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXER 1.3-2.3GHZ 24QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5591IUH#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXER 1.3-2.3GHZ 24QFN В наличност: 24 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5592IUH#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCNV 24QFN В наличност: 186 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5593IUH#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCNV 24QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5596HDC#TRMPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5594IUH#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: RF DEMOD IC 300MHZ-9GHZ 32QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5592IUH#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCNV 24QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5596HDC Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5590IUH#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXER 600MHZ-1.7GHZ 24QFN В наличност: 201 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5596HDC#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC5590IUH#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC MIXER 600MHZ-1.7GHZ 24QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC5594IUH#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: RF DEMOD IC 300MHZ-9GHZ 32QFN В наличност: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>