



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC5593IUH#PBF

भाग संख्या:	LTC5593IUH#PBF
निर्माता / ब्रांड:	ADI (Analog Devices, Inc.)
उत्पाद वर्णन	IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCONV 24QFN
डाटा शीट:	<a href="#">PDF LTC5593IUH#PBF.pdf</a>
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

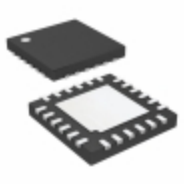
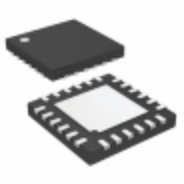
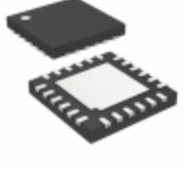
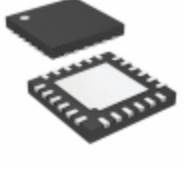
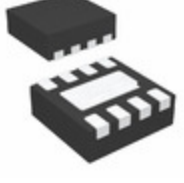
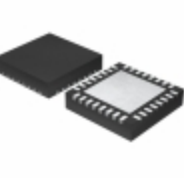
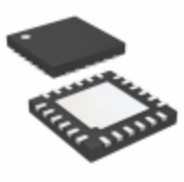

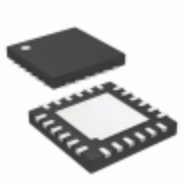
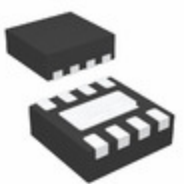
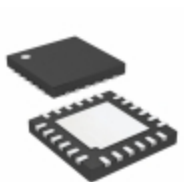
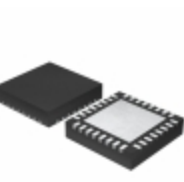
## LTC5593IUH#PBF के विनिर्देशों

भाग संख्या	LTC5593IUH#PBF
उत्पादक	ADI (Analog Devices, Inc.)
विवरण	IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCONV 24QFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	<a href="#">PDF LTC5593IUH#PBF.pdf</a>
वोल्टेज आपूर्ति	3.1 V ~ 5.3 V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	24-QFN (5x5)
शृंखला	-
माध्यमिक गुण	Down Converter
आरएफ प्रकार	LTE, WiMax
पैकेजिंग	Tube
पैकेज / प्रकरण	24-WQFN Exposed Pad
दुसरे नाम	LTC5593IUHPBF
मिक्सर की संख्या	2
शोर का आंकड़ा	12dB
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	12 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
लाभ	7dB
आवृत्ति	2.3GHz ~ 4.5GHz
विस्तृत विवरण	RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 2.3GHz ~ 4.5GHz 24-QFN (5x5)
वर्तमान पीढ़ी	396mA
आधार भाग संख्या	LTC5593

## संबंधित टैग

	LTC5593IUH#PBF वितरक	LTC5593IUH#PBF आपूर्तिकर्ता
LTC5593IUH#PBF मूल्य	LTC5593IUH#PBF चित्र	LTC5593IUH#PBF छवि
LTC5593IUH#PBF पीडीएफ डेटशीट	LTC5593IUH#PBF डेटशीट डाउनलोड करें	LTC5593IUH#PBF डेटशीट
LTC5593IUH#PBF स्टॉक	LTC5593IUH#PBF खरीदें	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5593IUH#PBF खरीदें
	ADI (Analog Devices, Inc.) आपूर्तिकर्ता	ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
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	

## संबंधित उत्पाद

 <p><b>LTC5591IUH#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXER 1.3-2.3GHZ 24QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5591IUH#PBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXER 1.3-2.3GHZ 24QFN स्टॉक में: 24 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5592IUH#PBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 24QFN स्टॉक में: 186 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5593IUH#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCONV 24QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5596HDC#TRMPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5594IUH#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: RF DEMOD IC 300MHZ-9GHZ 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5592IUH#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 24QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5596HDC</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5590IUH#PBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXER 600MHZ-1.7GHZ 24QFN स्टॉक में: 201 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5596HDC#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF DETECT 100MHZ-40GHZ 8DFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5590IUH#TRPBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MIXER 600MHZ-1.7GHZ 24QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5594IUH#PBF</b> निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: RF DEMOD IC 300MHZ-9GHZ 32QFN स्टॉक में: 91 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>