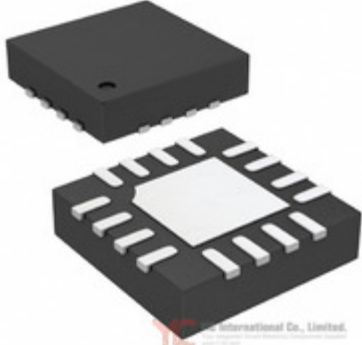

	<h2 style="color: #E67E22;">LT5571EUF#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT5571EUF#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT5571EUF#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






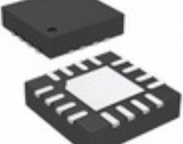
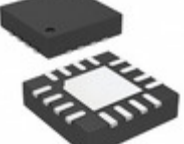
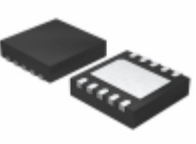
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT5571EUF#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Modulatoren</a>
Teilstatus	11 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	900MHz
Serie	-
RF-Frequenz	620MHz ~ 1.1GHz
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
P1dB	8.1dBm
Ausgangsleistung	-0.2dBm
Grundrauschen	-159dBm/Hz
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
LO Frequenz	500MHz ~ 1.2GHz
Funktion	Modulator
detaillierte Beschreibung	RF Modulator IC 620MHz ~ 1.1GHz 16-WQFN Exposed
Strom - Versorgung	120mA
Basisteilenummer	LT5571

LT5571EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT5571EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT5571EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT5571EUF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT5570IDD#PBF</b> Linear Technology IC POWER DETECTOR MS 10-DFN</p>	 <p><b>LT5571EUF</b> LT LT5571EUF LT</p>	 <p><b>LT5572EUF</b> LINEAR LT5572EUF LINEAR</p>	 <p><b>LT5570IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC PWR DETECT MS 10-DFN</p>
 <p><b>LT5571EUF#TRPBF</b> Linear Technology IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN</p>	 <p><b>LT5572EUF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN</p>	 <p><b>LT5571EUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN</p>	 <p><b>LT5570IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT5571EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT5571EUF#PBF-Datenblätter	LT5571EUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT5571EUF#PBF Electronic	LT5571EUF#PBF-Komponenten	LT5571EUF#PBF-Bild	LT5571EUF#PBF
LT5571EUF#PBF Preis	LT5571EUF#PBF Hersteller	LT5571EUF#PBF Aktie	LT5571EUF#PBF-Teil
LT5571EUF#PBF Neu	LT5571EUF#PBF Original	LT5571EUF#PBF RFQ	LT5571EUF#PBF Inventar
	LT5571EUF#PBF-Verteiler		LT5571EUF#PBF Online bestellen
	LT5571EUF#PBF Bild		
	LT5571EUF#PBF garantiert		

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited