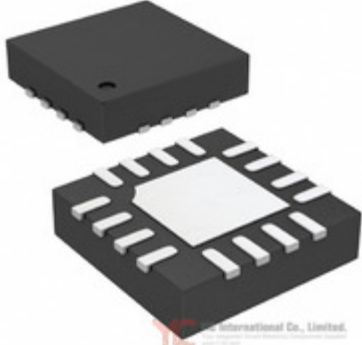

	<h2 style="color: #E67E22;">LT5575EUF#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT5575EUF#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT5575EUF#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8643 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>		



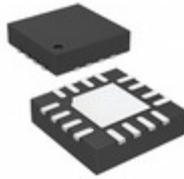


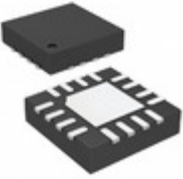
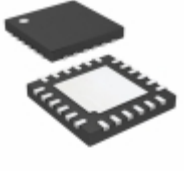

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT5575EUF#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Demodulatoren</a>
Teilstatus	8643 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
RF-Frequenz	800MHz ~ 2.7GHz
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
P1dB	12.3dBm
Andere Namen	LT5575EUF#PBF
Rauschmaß	15.7dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
LO Frequenz	800MHz ~ 2.7GHz
Gewinnen	2dB
Funktion	Demodulator
detaillierte Beschreibung	RF Demodulator IC 800MHz ~ 2.7GHz 16-WQFN
Strom - Versorgung	155mA
Basisteilenummer	LT5575

LT5575EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT5575EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT5575EUF#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 LT5575EUF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT5575EUF</b> LT LT5575EUF LT</p>	 <p><b>LT5575EU#TRPBF</b> LT LT N/A</p>	 <p><b>LT5575EUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN</p>	 <p><b>LT5578</b> LINEAR LT5578 LINEAR</p>
 <p><b>LT5575</b> LT LT5575 LT</p>	 <p><b>LT5572EUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN</p>	 <p><b>LT5578IUH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN</p>	 <p><b>LT5578IUH</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DETECTOR RF PWR</p>

### LT5575EUF#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT5575EUF#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT5575EUF#PBF-Datenblatt	LT5575EUF#PBF-Datenblätter	LT5575EUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT5575EUF#PBF Electronic	LT5575EUF#PBF-Komponenten	LT5575EUF#PBF-Verteiler	LT5575EUF#PBF-Bild	LT5575EUF#PBF
LT5575EUF#PBF Preis	LT5575EUF#PBF Hersteller	LT5575EUF#PBF Bild	LT5575EUF#PBF Aktie	LT5575EUF#PBF-Teil
LT5575EUF#PBF Neu	LT5575EUF#PBF Original	LT5575EUF#PBF garantiert	LT5575EUF#PBF RFQ	LT5575EUF#PBF Inventar
				LT5575EUF#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited