


IC Components Limited

LTC5585IUF#PBF

Hersteller Teilenummer:	LTC5585IUF#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN
Datenblätter:	LTC5585IUF#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC5585IUF#PBF 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie LTC5585IUF#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC5585IUF#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC5585IUF#PBF: Info@IC-Components.com

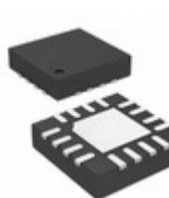

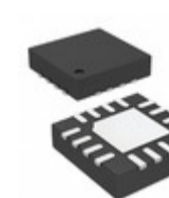
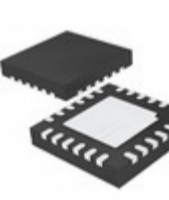

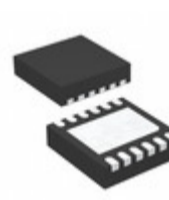

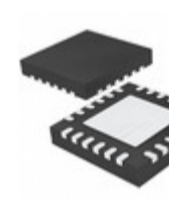
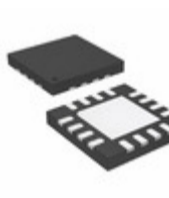
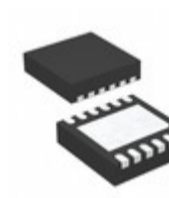
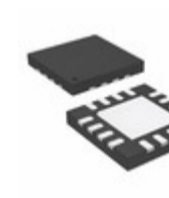

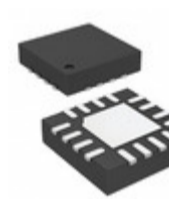
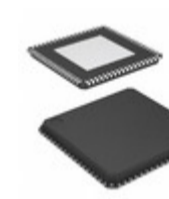
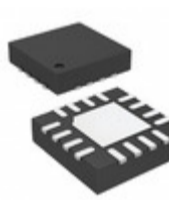

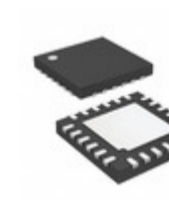

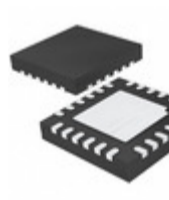

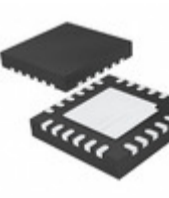
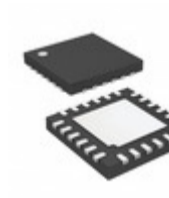


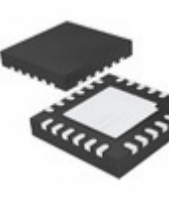
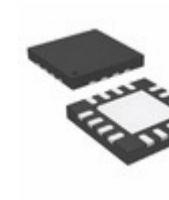
Die Spezifikationen von LTC5585IUF#PBF

Teilenummer	LTC5585IUF#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC5585	Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
detaillierte Beschreibung	RF Demodulator IC 400MHz ~ 4GHz 24-WFQFN Exposed Pad	Strom - Versorgung	200mA
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Funktion	Demodulator
Gewinnen	2.4dB	Rauschmaß	13.5dB
P1dB	16dBm	LO Frequenz	400MHz ~ 4GHz
RF-Frequenz	400MHz ~ 4GHz	Andere Namen	LTC5585IUF#PBF
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	RF/it und RFID > RF-Demodulatoren
Beschreibung	RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LTC5585IUF#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	LTC5585IUF#PBF-Teil	LTC5585IUF#PBF Preis	LTC5585IUF#PBF-Vertriebspartner
LTC5585IUF#PBF Technisch	LTC5585IUF#PBF-Bestand	LTC5585IUF#PBF Inventar	LTC5585IUF#PBF Lieferant
LTC5585IUF#PBF Online-Bestellung	LTC5585IUF#PBF Anfrage	LTC5585IUF#PBF-Bild	LTC5585IUF#PBF Bild
LTC5585IUF#PBF pdf	LTC5585IUF#PBF Datenblatt	LTC5585IUF#PBF Datenblatt	LTC5585IUF#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC5585IUF#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	AD LTC5585IUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	Analog Devices Inc. LTC5585IUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5585IUF#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC5569IUF#PBF Beschreibung: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5598IUF Beschreibung: LTC5598IUF LINEAR QFN24 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5569IUF#TRPBF Beschreibung: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5585IUF#TRPBF Beschreibung: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5582IDD#PBF Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC5569EUF#TRPBF Beschreibung: LTC5569EUF#TRPBF LT QFN-24 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5587IDD#PBF Beschreibung: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC6078ACDD Beschreibung: LTC6078ACDD LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5583IUF#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5564IUD#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5587IDD#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5564IUD#PBF Beschreibung: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5582IDD#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5567IUF#PBF Beschreibung: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5800IWR-WHMA#PBF Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5577IUF#PBF Beschreibung: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5588IPF-1#PBF Beschreibung: IC QUADRATURE MOD DIRECT 24UTQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5593IUH#PBF Beschreibung: IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCONV 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5588IPF-1 Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5589IUF#PBF Beschreibung: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5569IUF Beschreibung: LTC5569IUF LINEAR QFN16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5598IUF#TRPBF Beschreibung: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5592IUH#PBF Beschreibung: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCONV 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC5582IDD-1#PBF Beschreibung: LTC5582IDD-1#PBF LT DFN12 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6078ACMS8 Beschreibung: LTC6078ACMS8 LT MSOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5800IWR-IPMA#PBF Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5586IUH#PBF Beschreibung: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC5583IUF#PBF Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC5569IUF#TRPBF Beschreibung: LTC5569IUF#TRPBF LT QFN-24 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC5564HUD#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 600MHZ-15GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong