



**LT5568-2EUF#PBF**

Hersteller Teilenummer:	LT5568-2EUF#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
Datenblätter:	LT5568-2EUF#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LT5568-2EUF#PBF 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie LT5568-2EUF#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT5568-2EUF#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT5568-2EUF#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LT5568-2EUF#PBF

Teilenummer	LT5568-2EUF#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT5568	Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	detaillierte Beschreibung	RF Modulator IC 700MHz ~ 1.05GHz 16-WQFN Exposed Pad
Strom - Versorgung	165mA	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.25 V
Funktion	Modulator	Ausgangsleistung	-2.8dBm
P1dB	8.3dBm	Testfrequenz	850MHz
LO Frequenz	550MHz ~ 1.25GHz	RF-Frequenz	700MHz ~ 1.05GHz
Grundrauschen	-160.3dBm/Hz	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Modulatoren	Beschreibung	IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LT5568-2EUF#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568-2EUF#PBF	LT5568-2EUF#PBF-Teil	LT5568-2EUF#PBF Preis	LT5568-2EUF#PBF-Vertriebspartner
LT5568-2EUF#PBF Technisch	LT5568-2EUF#PBF-Bestand	LT5568-2EUF#PBF Inventar	LT5568-2EUF#PBF Lieferant
LT5568-2EUF#PBF Online-Bestellung	LT5568-2EUF#PBF Anfrage	LT5568-2EUF#PBF-Bild	LT5568-2EUF#PBF Bild
LT5568-2EUF#PBF pdf	LT5568-2EUF#PBF Datenblatt	LT5568-2EUF#PBF Datenblatt	LT5568-2EUF#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT5568-2EUF#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568-2EUF#PBF	AD LT5568-2EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5568-2EUF#PBF	Analog Devices Inc. LT5568-2EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LT5568-2EUF#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT5568EUF#PBF</b> Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5575</b> Beschreibung: LT5575 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5572EUF#TRPBF</b> Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5560EDD</b> Beschreibung: LT5560EDD LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT55682</b> Beschreibung: LT55682 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5546EUF#TR</b> Beschreibung: LT5546EUF#TR LTC QFN Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5568EUF#TRPBF</b> Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5571EUF</b> Beschreibung: LT5571EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5568-2EUF#TRPBF</b> Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5568-2EUF</b> Beschreibung: LT5568-2EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5572EUF#PBF</b> Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5554IUH</b> Beschreibung: LT5554IUH LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5554IUH#</b> Beschreibung: LT5554IUH# LINEAR QFN32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5560EDD#PBF</b> Beschreibung: IC MIXER 10KHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5570IDD#TRPBF</b> Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5570IDD#PBF</b> Beschreibung: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5575EUF</b> Beschreibung: LT5575EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5554IUH#PBF</b> Beschreibung: IC VGA DIG CONTROL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5575EUF#PBF</b> Beschreibung: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5557EUF#TRPBF</b> Beschreibung: IC MIXER 400MHZ-3.8GHZ DWN 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5546EUF#TRPBF</b> Beschreibung: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5560EDD#TRPBF</b> Beschreibung: IC MIXER 10MHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5546EUF#PBF</b> Beschreibung: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5554IUH#TRPBF</b> Beschreibung: IC VGA DIG CONTROL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT555L18</b> Beschreibung: LT555L18 SSOP 02 Hersteller: SSOP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5572EUF</b> Beschreibung: LT5572EUF LINEAR QFN-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5557EUF#PBF</b> Beschreibung: IC MIXER 400MHZ-3.8GHZ DWN 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT5568EUF</b> Beschreibung: LT5568EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5569EUF#TRPBF</b> Beschreibung: LT5569EUF#TRPBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5557EUF</b> Beschreibung: LT5557EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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