



LT5560EDD#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LT5560EDD#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MIXER 10MHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN
Datenblätter:	LT5560EDD#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LT5560EDD#TRPBF 100% Neu Original 2300 pcs auf Lager, Finden Sie LT5560EDD#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT5560EDD#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT5560EDD#TRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LT5560EDD#TRPBF

Teilenummer	LT5560EDD#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	LT5560	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT5560	Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Verpackung	Original-Reel®	Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC CATV, DBS, PHS, UHF, VHF Up/Down Converter 10kHz ~ 4GHz 8-DFN (3x3)	Frequenz	10kHz ~ 4GHz
Strom - Versorgung	12mA	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.3 V
Sekundärattribute	Up/Down Converter	Gewinnen	2.4dB
Rauschmaß	9.3dB	HF-Typ	CATV, DBS, PHS, UHF, VHF
Anzahl der Mischer	1	Andere Namen	LT5560EDD#TRPBFDKR
Bestandsmenge	2300 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Mixer
Beschreibung	IC MIXER 10MHZ-4GHZ UP/DWN 8DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LT5560EDD#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5560EDD#TRPBF	LT5560EDD#TRPBF-Teil	LT5560EDD#TRPBF Preis	LT5560EDD#TRPBF-Vertriebspartner
LT5560EDD#TRPBF Technisch	LT5560EDD#TRPBF-Bestand	LT5560EDD#TRPBF Inventar	LT5560EDD#TRPBF Lieferung
LT5560EDD#TRPBF Online-Bestellung	LT5560EDD#TRPBF Anfrage	LT5560EDD#TRPBF-Bild	LT5560EDD#TRPBF Bild
LT5560EDD#TRPBF pdf	LT5560EDD#TRPBF Datenblatt	LT5560EDD#TRPBF Datenblatt	LT5560EDD#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT5560EDD#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5560EDD#TRPBF	AD LT5560EDD#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5560EDD#TRPBF	Analog Devices Inc. LT5560EDD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT5560EDD#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p>LT5560EDD Beschreibung: LT5560EDD LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568-2EUF Beschreibung: LT5568-2EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5572EUF Beschreibung: LT5572EUF LINEAR QFN-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5568-2EUF#PBF Beschreibung: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5569EUF#TRPBF Beschreibung: LT5569EUF#TRPBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5557EUF#PBF 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</p>
<p>LT5568EUF#PBF 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</p>	<p>LT5546EUF#TRPBF 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</p>	<p>LT5554IUH Beschreibung: LT5554IUH LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5572EUF#TRPBF 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</p>	<p>LT5570IDD#TRPBF 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</p>	<p>LT555L18 Beschreibung: LT555L18 SSOP 02 Hersteller: SSOP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5554IUH#TRPBF 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</p>	<p>LT5572EUF#PBF 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</p>	<p>LT5570IDD#PBF 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</p>
<p>LT5568EUF#TRPBF 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</p>	<p>LT5568EUF Beschreibung: LT5568EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5546 Beschreibung: LT5546 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5557EUF#TRPBF 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</p>	<p>LT5554IUH#PBF 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</p>	<p>LT5571EUF Beschreibung: LT5571EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5560EDD#PBF 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</p>	<p>LT5554IUH# Beschreibung: LT5554IUH# LINEAR QFN32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568-2EUF#TRPBF 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</p>
<p>LT5546EUF Beschreibung: LT5546EUF LINEAR QFN-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5557EUF Beschreibung: LT5557EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5546EUF#PBF 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</p>
<p>LT55682 Beschreibung: LT55682 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5575 Beschreibung: LT5575 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5546EUF#TR Beschreibung: LT5546EUF#TR LTC QFN Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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