



LT5579IUH

Hersteller Teilenummer:	LT5579IUH
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DETECTOR RF PWR
Datenblätter:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Bleifreier Status / RoHS Status:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Zustand des Lagers:	Hong Kong
Liefern von:	DHL/Fedex/TNT/UPS
Versandweg:	

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LT5579IUH 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie LT5579IUH Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT5579IUH kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT5579IUH: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LT5579IUH

Teilenummer	LT5579IUH	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	LT5579	Verpackung / Gehäuse	24-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (5x5)	detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC Cellular, CDMA2000, EDGE, GPRS, GSM Up Converter 1.5GHz ~ 3.8GHz 24-QFN (5x5)
Frequenz	1.5GHz ~ 3.8GHz	Strom - Versorgung	250mA
Spannungsversorgung	3.3V	Sekundärattribute	Up Converter
Gewinnen	2.6dB	Rauschmaß	9.9dB
HF-Typ	Cellular, CDMA2000, EDGE, GPRS, GSM	Anzahl der Mischer	1
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Mixer
Beschreibung	IC DETECTOR RF PWR	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In LT5579IUH enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5579IUH	LT5579IUH-Teil	LT5579IUH Preis	LT5579IUH-Vertriebspartner
LT5579IUH Technisch	LT5579IUH-Bestand	LT5579IUH Inventar	LT5579IUH Lieferant
LT5579IUH Online-Bestellung	LT5579IUH Anfrage	LT5579IUH-Bild	LT5579IUH Bild
LT5579IUH pdf	LT5579IUH Datenblatt	LT5579IUH Datenblatt	LT5579IUH pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT5579IUH-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5579IUH	AD LT5579IUH
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5579IUH	Analog Devices Inc. LT5579IUH	Analog Devices, Inc. LT5579IUH	

Sie können auch interessiert sein:

<p>LT5578IUH#TRPBF Beschreibung: IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5585EUF#TRPBF Beschreibung: LT5585EUF#TRPBF LT QFN-16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5578 Beschreibung: LT5578 LINEAR QFN-24 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5K33-AA-T01 Beschreibung: LT5K33-AA-T01 BIN 1210 Hersteller: BIN Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT58-S7/SP12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 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>LT5575EUF#TRPBF Beschreibung: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7500 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>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>LT5579IUH#TRPF Beschreibung: LT5579IUH#TRPF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5579IUH#PBF Beschreibung: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 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>LT5581EDDB Beschreibung: LT5581EDDB LINEAR Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 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>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>LT5575 Beschreibung: LT5575 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 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>LT55682 Beschreibung: LT55682 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5575EUF Beschreibung: LT5575EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5575EUF#PBF 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</p>	<p>LT5581IDDB#TRPBF Beschreibung: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5581IDDB Beschreibung: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5581IDDB#PBF Beschreibung: LT5581IDDB#PBF LT DFN8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT581TH Beschreibung: LT581TH LT CAN3 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 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>LT5569EUF#TRPBF Beschreibung: LT5569EUF#TRPBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 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>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>LT5579IUH#TRPBF Beschreibung: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 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>



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