



HMC553LC3BTR

Hersteller Teilenummer:	HMC553LC3BTR
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD
Datenblätter:	HMC553LC3BTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC553LC3BTR 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie HMC553LC3BTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC553LC3BTR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC553LC3BTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC553LC3BTR

Teilenummer	HMC553LC3BTR	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	HMC553	Verpackung / Gehäuse	12-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Original-Reel®	Supplier Device-Gehäuse	12-SMT (3x3)
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 7GHz ~ 14GHz 12-SMT (3x3)	Frequenz	7GHz ~ 14GHz
Strom - Versorgung	-	Spannungsversorgung	-
Sekundärattribute	Up/Down Converter	Gewinnen	-
Rauschmaß	8dB	HF-Typ	General Purpose
Anzahl der Mischer	1	Andere Namen	1127-1767-6
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Mixer
Beschreibung	IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HMC553LC3BTR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR	HMC553LC3BTR-Teil	HMC553LC3BTR Preis	HMC553LC3BTR-Vertriebspartner
HMC553LC3BTR Technisch	HMC553LC3BTR-Bestand	HMC553LC3BTR Inventar	HMC553LC3BTR Lieferant
HMC553LC3BTR Online-Bestellung	HMC553LC3BTR Anfrage	HMC553LC3BTR-Bild	HMC553LC3BTR Bild
HMC553LC3BTR pdf	HMC553LC3BTR Datenblatt	HMC553LC3BTR Datenblatt	HMC553LC3BTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC553LC3BTR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR	AD HMC553LC3BTR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR	Analog Devices Inc. HMC553LC3BTR	Analog Devices, Inc. HMC553LC3BTR	

Sie können auch interessiert sein:

 HMC547LP3E Beschreibung: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC553ALC3B Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC574MS8ETR Beschreibung: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC554LC3B Beschreibung: GAAS MMIC FUNDAMENTAL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC5469LC5 Beschreibung: IC VGA UPCONVERTER Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC557ALC4 Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC552LP4E Beschreibung: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC554ALC3B Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC550E Beschreibung: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC5678BLP5ETR Beschreibung: HMC5678BLP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC558LC3BTR Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC552LP4ETR Beschreibung: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC580ST89 Beschreibung: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC557LC4 Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC574MS8TR Beschreibung: IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC564LC4 Beschreibung: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC546MS8GETR Beschreibung: IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC5740LP5ETR Beschreibung: HMC5740LP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC547ALP3ETR Beschreibung: IC RF SWITCH SPDT 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC545TR Beschreibung: HMC545TR Son SOT26 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC564LC4TR Beschreibung: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC545ETR Beschreibung: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC567LC5 Beschreibung: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC546MS8GE Beschreibung: IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC552LP4 Beschreibung: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC574MS8E Beschreibung: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC573LC3B Beschreibung: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC550ETR Beschreibung: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC547LP3ETR Beschreibung: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC553 Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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