



HMC621LP4ETR

Hersteller Teilenummer:	HMC621LP4ETR
Hersteller / Marke	HITTITE
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC621LP4ETR 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie HMC621LP4ETR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC621LP4ETR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC621LP4ETR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC621LP4ETR

Teilenummer	HMC621LP4ETR	Hersteller / Marke	HITTITE
Spannungsversorgung	5V	Supplier Device-Gehäuse	24-SMT (4x4)
Serie	-	Sekundärattribute	Down Converter
HF-Typ	LTE, WiMax	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad	Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	4.5dB	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Gewinnen	27dB	Frequenz	900MHz ~ 1.6GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 900MHz ~ 1.6GHz 24-SMT (4x4)	Strom - Versorgung	250mA
Basisteilenummer	HMC621	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In HMC621LP4ETR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC621LP4ETR	HMC621LP4ETR-Teil	HMC621LP4ETR Preis	HMC621LP4ETR-Vertriebspartner
HMC621LP4ETR Technisch	HMC621LP4ETR-Bestand	HMC621LP4ETR Inventar	HMC621LP4ETR Lieferant
HMC621LP4ETR Online-Bestellung	HMC621LP4ETR Anfrage	HMC621LP4ETR-Bild	HMC621LP4ETR Bild
HMC621LP4ETR pdf	HMC621LP4ETR Datenblatt	HMC621LP4ETR Datenblatt	HMC621LP4ETR pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC621LP4ETR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC621LP4ETR	AD HMC621LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC621LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC621LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC621LP4ETR	

Sie können auch interessiert sein:

 HMC621LP4E Beschreibung: Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC625LP5E Beschreibung: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC624ALP4E Beschreibung: Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC626LP5ETR Beschreibung: HMC626LP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC618LP3E Beschreibung: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC622LP4E Beschreibung: IC MIXER DBL-BAL W/AMP 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC617LP3E-TR Beschreibung: HMC617LP3E-TR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC617LP3ETR Beschreibung: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC608LC4TR Beschreibung: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 24SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC626ALP5E Beschreibung: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC6301BG46 Beschreibung: IC RF RECEIVER 57-64GHZ 75WLPGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC615LP4ETR Beschreibung: IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC624LP4ETR Beschreibung: HMC624LP4ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC627LP5E Beschreibung: IC RF AMP GP 50MHZ-1GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC610LP4 Beschreibung: HMC610LP4 HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC626LP5E Beschreibung: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC625LP5ETR Beschreibung: HMC625LP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC626 Beschreibung: MICROCHIP NA Hersteller: MICROCHIP Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC624ALP4ETR Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC618LP3ETR Beschreibung: HMC618LP3ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC604LP3E Beschreibung: HMC604LP3E HITTITE QFN-16 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC604LP3ETR Beschreibung: IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 23600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC610LP4ETR Beschreibung: HMC610LP4ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC607 Beschreibung: IC SWITCH SPDT DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC618ALP3ETR Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC624LP4E Beschreibung: RF ATTEN 0.5-31.5DB 500HM 24VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC605LP3E Beschreibung: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC610LP4E Beschreibung: HMC610LP4E HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC627LP5ETR Beschreibung: HMC627LP5ETR HITTITE QFN32 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HMC625LP4ETR Beschreibung: HMC625LP4ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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