

	<h2 style="color: #E67E22;">HMC1097LP4ETR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC1097LP4ETR
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	RF QUAD MODULATOR 6GHZ 24QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 HMC1097LP4ETR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

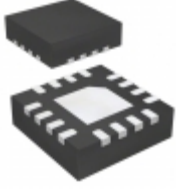
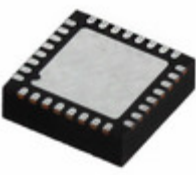
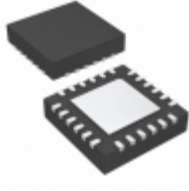
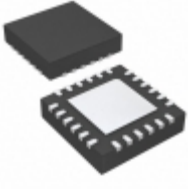
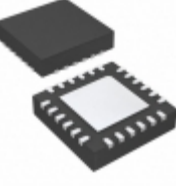
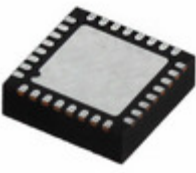


Teilenummer	HMC1097LP4ETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	RF QUAD MODULATOR 6GHZ 24QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Modulatoren
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	1.7GHz ~ 2.2GHz
Serie	-
RF-Frequenz	100MHz ~ 6GHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	11dBm
Ausgangsleistung	2.75dBm
Grundrauschen	-160dBm/Hz
LO Frequenz	100MHz ~ 6GHz
Funktion	Modulator
Strom - Versorgung	170mA

HMC1097LP4ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC1097LP4ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC1097LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HMC1097LP4ETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC1096LP3E Analog Devices Inc. IC MMCI GAAS</p>	 <p>HMC1099LP5DE Analog Devices Inc. IC PWR AMP 0.0-1GHZ 12W 32SMD</p>	 <p>HMC1095LP4ETR Analog Devices Inc. IC DGTL ATTENUATOR MMIC 24SMD</p>	 <p>HMC1097LP4E Analog Devices Inc. RF QUAD MODULATOR 6GHZ 24QFN</p>
 <p>HMC1095LP4E Analog Devices Inc. IC DGTL ATTENUATOR 24SMD</p>	 <p>HMC1099LP5DETR Analog Devices Inc. IC PWR AMP 0.0-1GHZ 12W 32SMD</p>	 <p>HMC10DRAH-S734 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.100</p>	 <p>HMC10DRAH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.100</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC1097LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC1097LP4ETR Datenblatt	HMC1097LP4ETR-Datenblätter	HMC1097LP4ETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC1097LP4ETR Electronic	HMC1097LP4ETR-Komponenten	HMC1097LP4ETR-Verteiler	HMC1097LP4ETR-Bild	HMC1097LP4ETR-Teil
HMC1097LP4ETR Preis	HMC1097LP4ETR Hersteller	HMC1097LP4ETR Bild	HMC1097LP4ETR Aktie	HMC1097LP4ETR Inventar
HMC1097LP4ETR Neu	HMC1097LP4ETR Original	HMC1097LP4ETR garantiert	HMC1097LP4ETR RFQ	HMC1097LP4ETR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited