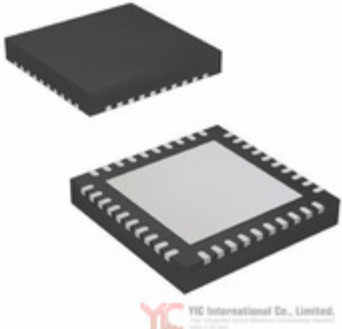

	<h2 style="color: #E67E22;">HMC682LP6CETR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC682LP6CETR
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DOWNCONVERTER 2CH 40QFN
Datenblätter:	 HMC682LP6CETR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

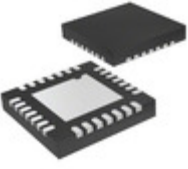
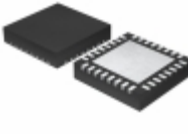
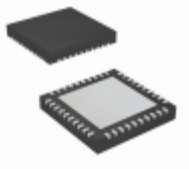
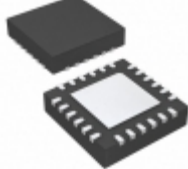
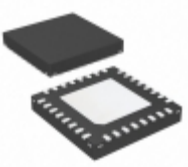
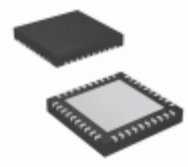
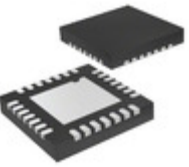
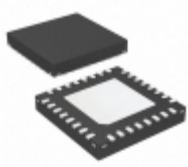
Teilenummer	HMC682LP6CETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DOWNCONVERTER 2CH 40QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Mischer
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SMT (6x6)
Serie	-
Sekundärattribute	Down Converter
HF-Typ	LTE, WiMax
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Mischer	2
Rauschmaß	12dB
Gewinnen	6dB
Frequenz	1.7GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	450mA

HMC682LP6CETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC682LP6CETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC682LP6CETR 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 HMC682LP6CETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC6832ALP5LE Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN</p>	 <p>HMC681LP5E Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>	 <p>HMC683LP6CE Analog Devices Inc. IC DOWNCONVERTER 2CH 40-QFN</p>	 <p>HMC684LP4E Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER LO AMP 24-QFN</p>
 <p>HMC681ALP5ETR Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>	 <p>HMC682LP6CE Analog Devices Inc. IC DOWNCONVERTER 2CH 40-QFN</p>	 <p>HMC6832ALP5LETR Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN</p>	 <p>HMC681ALP5E Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC682LP6CETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC682LP6CETR Datenblatt	HMC682LP6CETR-Datenblätter	HMC682LP6CETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC682LP6CETR
HMC682LP6CETR Electronic	HMC682LP6CETR-Komponenten	HMC682LP6CETR-Verteiler	HMC682LP6CETR-Bild	HMC682LP6CETR-Teil
HMC682LP6CETR Preis	HMC682LP6CETR Hersteller	HMC682LP6CETR Bild	HMC682LP6CETR Aktie	HMC682LP6CETR Inventar
HMC682LP6CETR Neu	HMC682LP6CETR Original	HMC682LP6CETR garantiert	HMC682LP6CETR RFQ	HMC682LP6CETR 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