


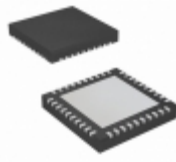
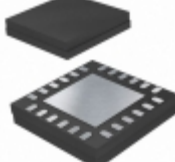
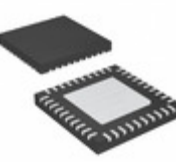
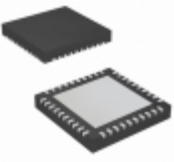
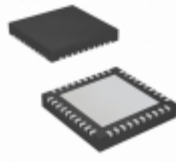
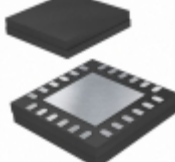
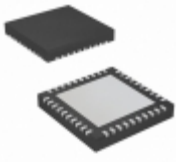
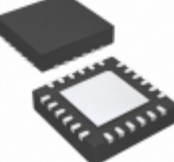
	<h2>HMC770LP4BE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC770LP4BE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC770LP4BE.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HMC770LP4BE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	40MHz ~ 1GHz
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	WLAN
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
P1dB	23.5dBm
Rauschmaß	2.75dB
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	40MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	136mA

HMC770LP4BE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC770LP4BE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC770LP4BE 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 HMC770LP4BE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC767LP6CETR Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p>HMC772LC4TR-R5 Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS AMP LNA 24QFN</p>	 <p>HMC769LP6CETR Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p>HMC769LP6CE Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>
 <p>HMC765LP6CETR Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40QFN</p>	 <p>HMC772LC4TR Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS LOW NOISE AMP 24QFN</p>	 <p>HMC767LP6CE Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p>HMC770LP4BETR Analog Devices Inc. IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC770LP4BE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC770LP4BE Datenblatt	HMC770LP4BE-Datenblätter	HMC770LP4BE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC770LP4BE Electronic	HMC770LP4BE-Komponenten	HMC770LP4BE-Verteiler	HMC770LP4BE-Bild	HMC770LP4BE
HMC770LP4BE Preis	HMC770LP4BE Hersteller	HMC770LP4BE Bild	HMC770LP4BE Aktie	HMC770LP4BE-Teil
HMC770LP4BE Neu	HMC770LP4BE Original	HMC770LP4BE garantiert	HMC770LP4BE RFQ	HMC770LP4BE Inventar
				HMC770LP4BE 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