
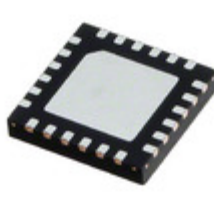
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>HMC7357LP5GE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC7357LP5GE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MMIC AMP GAAS PHEMT 2A 24QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC7357LP5GE.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HMC7357LP5GE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC AMP GAAS PHEMT 2A 24QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8V
Testfrequenz	5.5GHz ~ 7GHz
Supplier Device-Gehäuse	24-SMT (5x5)
Serie	-
HF-Typ	VSAT, DBS
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
P1dB	34.5dBm
Rauschmaß	-
Gewinnen	29.5dB
Frequenz	5.5GHz ~ 8.5GHz
Strom - Versorgung	1.2A

HMC7357LP5GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC7357LP5GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC7357LP5GE 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 HMC7357LP5GE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC736LP4E Analog Devices Inc. IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN</p>	 <p>HMC734LP5 Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN</p>	 <p>HMC734LP5E Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN</p>	 <p>HMC7357LP5GETR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP GAAS PHEMT 2A 24QFN</p>
 <p>HMC734LP5ETR Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN</p>	 <p>HMC735LP5E Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN</p>	 <p>HMC735LP5ETR Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN</p>	 <p>HMC734LP5TR Analog Devices Inc. IC MMIC VCO DIVIDE X4 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC7357LP5GE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC7357LP5GE Datenblatt	HMC7357LP5GE-Datenblätter	HMC7357LP5GE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC7357LP5GE Electronic	HMC7357LP5GE Komponenten	HMC7357LP5GE-Verteiler	HMC7357LP5GE-Bild	HMC7357LP5GE
HMC7357LP5GE Preis	HMC7357LP5GE Hersteller	HMC7357LP5GE Bild	HMC7357LP5GE Aktie	HMC7357LP5GE-Teil
HMC7357LP5GE Neu	HMC7357LP5GE Original	HMC7357LP5GE garantiert	HMC7357LP5GE RFQ	HMC7357LP5GE Inventar
				HMC7357LP5GE 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