
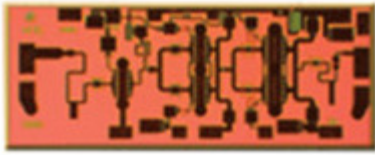

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<p>HMC863</p> <p>Hersteller-Teilenummer: HMC863</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MMIC POWER AMP DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC863.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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>	

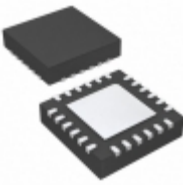



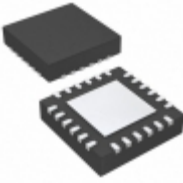
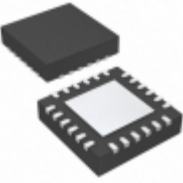


Spezifikationen

Teilenummer	HMC863
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC POWER AMP DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	6V
Testfrequenz	24GHz ~ 27GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	27dBm
Rauschmaß	-
Gewinnen	27dB
Frequenz	24GHz ~ 29.5GHz
Strom - Versorgung	375mA

HMC863 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC863-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC863 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 HMC863 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC863LP4E Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP 1/2W 24-QFN</p>	 <p>HMC863ALC4TR ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP</p>	 <p>HMC863-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP VSAT 24GHZ-29.5GHZ DIE</p>	 <p>HMC862ALP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP</p>
 <p>HMC863ALC4 ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 24GHZ-29.5GHZ 24LCC</p>	 <p>HMC863ALC4TR-R5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 24GHZ-29.5GHZ 24LCC</p>	 <p>HMC862ALP3E ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP</p>	 <p>HMC861LP3ETR Analog Devices Inc. IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC863 ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC863 Datenblatt	HMC863-Datenblätter	HMC863 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC863
HMC863 Electronic	HMC863-Komponenten	HMC863-Verteiler	HMC863-Bild	HMC863-Teil
HMC863 Preis	HMC863 Hersteller	HMC863 Bild	HMC863 Aktie	HMC863 Inventar
HMC863 Neu	HMC863 Original	HMC863 garantiert	HMC863 RFQ	HMC863 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