

	<p><b>HMC395</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC395</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HBT GAIN BLOCK AMP DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC395.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

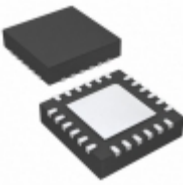
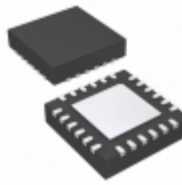
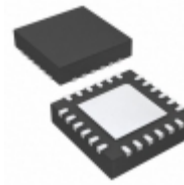





### Spezifikationen

Teilenummer	HMC395
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC HBT GAIN BLOCK AMP DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	0Hz ~ 4GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	16dBm
Rauschmaß	4.5dB
Gewinnen	16dB
Frequenz	0Hz ~ 4GHz
Strom - Versorgung	54mA

HMC395 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC395-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC395 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 HMC395 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC394LP4TR</b> Analog Devices Inc. IC COUNTER 5BIT HBT PROGR 24QFN</p>	 <p><b>HMC394LP4</b> Analog Devices Inc. RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN</p>	 <p><b>HMC394LP4ETR</b> Analog Devices Inc. RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN</p>	 <p><b>HMC397-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ DIE</p>
 <p><b>HMC397</b> Analog Devices Inc. IC HBT GAIN BLOCK AMP DIE</p>	 <p><b>HMC396</b> Analog Devices Inc. IC HBT GAIN BLOCK AMP DIE</p>	 <p><b>HMC395-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC393MS8GTR</b> HITTITE HMC393MS8GTR HITTITE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC395 ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC395 Datenblatt	HMC395-Datenblätter	HMC395 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC395
HMC395 Electronic	HMC395-Komponenten	HMC395-Verteiler	HMC395-Bild	HMC395-Teil
HMC395 Preis	HMC395 Hersteller	HMC395 Bild	HMC395 Aktie	HMC395 Inventar
HMC395 Neu	HMC395 Original	HMC395 garantiert	HMC395 RFQ	HMC395 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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