

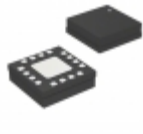
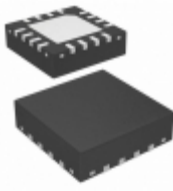



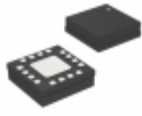


	<h2 style="color: #C00000;">HMC469MS8GE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC469MS8GE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MMIC AMP HBT 2CH 5GHZ 8-MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC469MS8GE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC469MS8GE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC AMP HBT 2CH 5GHZ 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V, 12V
Testfrequenz	2GHz ~ 3GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CATV
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
P1dB	14dBm
Rauschmaß	4dB ~ 5dB
Gewinnen	12dB
Frequenz	0Hz ~ 5GHz
Strom - Versorgung	75mA

HMC469MS8GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC469MS8GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC469MS8GE 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 HMC469MS8GE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC470ALP3ETR</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 5BIT 16QFN</p>	 <p><b>HMC468LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN</p>	 <p><b>HMC470ATCPZ-EP-PT</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN</p>	 <p><b>HMC469MS8GETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 2CH 5GHZ 8-MSOP</p>
 <p><b>HMC468LP3TR</b> HITTITE HMC468LP3TR HITTITE</p>	 <p><b>HMC468ALP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16SMD</p>	 <p><b>HMC470ALP3E</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 5BIT 16QFN</p>	 <p><b>HMC468LP3E</b> HITTITE HMC468LP3E HITTITE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC469MS8GE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC469MS8GE Datenblatt	HMC469MS8GE-Datenblätter	HMC469MS8GE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC469MS8GE Electronic	HMC469MS8GE-Komponenten	HMC469MS8GE-Verteiler	HMC469MS8GE-Bild	HMC469MS8GE
HMC469MS8GE Preis	HMC469MS8GE Hersteller	HMC469MS8GE Bild	HMC469MS8GE Aktie	HMC469MS8GE-Teil
HMC469MS8GE Neu	HMC469MS8GE Original	HMC469MS8GE garantiert	HMC469MS8GE RFQ	HMC469MS8GE Inventar
				HMC469MS8GE 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