
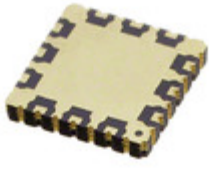

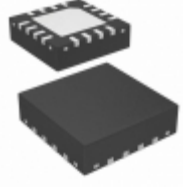

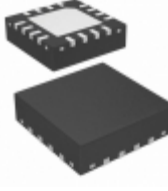
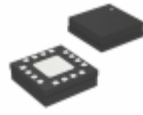


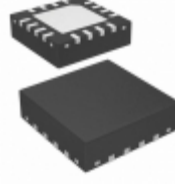
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC424LH5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC424LH5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATOR DGTL 6BIT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC424LH5.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	<a href="#">HMC424LH5</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	ATTENUATOR DGTL 6BIT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	±0.5dB
Serie	-
Leistung (W)	180mW
Verpackung / Gehäuse	12-SMD, No Lead
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	0 ~ 13GHz
Schwächungswert	31.5dB

HMC424LH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC424LH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC424LH5 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 HMC424LH5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC424LP3E</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT 16QFN</p>	 <p><b>HMC424LH5TR</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT</p>	 <p><b>HMC424LP3ETR</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT 16QFN</p>	 <p><b>HMC424LP3TR</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT QFN</p>
 <p><b>HMC424G16</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT</p>	 <p><b>HMC424ALP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC ATTENUATOR 6BIT 16QFN</p>	 <p><b>HMC424LP3</b> Analog Devices Inc. ATTENUATOR DGTL 6BIT QFN</p>	 <p><b>HMC424ALP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC ATTENUATOR 6BIT 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC424LH5 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC424LH5 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC424LH5-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC424LH5 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC424LH5 Electronic</a>	<a href="#">HMC424LH5-Komponenten</a>	<a href="#">HMC424LH5-Verteiler</a>	<a href="#">HMC424LH5-Bild</a>	<a href="#">HMC424LH5</a>
<a href="#">HMC424LH5 Preis</a>	<a href="#">HMC424LH5 Hersteller</a>	<a href="#">HMC424LH5 Bild</a>	<a href="#">HMC424LH5 Aktie</a>	<a href="#">HMC424LH5-Teil</a>
<a href="#">HMC424LH5 Neu</a>	<a href="#">HMC424LH5 Original</a>	<a href="#">HMC424LH5 garantiert</a>	<a href="#">HMC424LH5 RFQ</a>	<a href="#">HMC424LH5 Inventar</a>
				<a href="#">HMC424LH5 Online bestellen</a>

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