
	<h2>HMC603QS16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC603QS16</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 16-QSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC603QS16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">HMC603QS16</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	-
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	700MHz ~ 3.8GHz
Schwächungswert	0.5dB ~ 15.5dB

HMC603QS16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC603QS16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC603QS16 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 HMC603QS16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC603MS10ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 10-MSOP</p>	 <p><b>HMC603QS16ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC603MS10E</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 10-MSOP</p>	 <p><b>HMC603QS16E</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 16-QSOP</p>
 <p><b>HMC603QS16TR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC602LP4TR</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 70DB 24QFN</p>	 <p><b>HMC603MS10</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.4-2.5GHZ 10-MSOP</p>	 <p><b>HMC6042-TR</b> Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 20LCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC603QS16 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC603QS16 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC603QS16-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC603QS16 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC603QS16 Electronic</a>	<a href="#">HMC603QS16-Komponenten</a>	<a href="#">HMC603QS16-Verteiler</a>	<a href="#">HMC603QS16-Bild</a>	<a href="#">HMC603QS16</a>
<a href="#">HMC603QS16 Preis</a>	<a href="#">HMC603QS16 Hersteller</a>	<a href="#">HMC603QS16 Bild</a>	<a href="#">HMC603QS16 Aktie</a>	<a href="#">HMC603QS16-Teil</a>
<a href="#">HMC603QS16 Neu</a>	<a href="#">HMC603QS16 Original</a>	<a href="#">HMC603QS16 garantiert</a>	<a href="#">HMC603QS16 RFQ</a>	<a href="#">HMC603QS16 Inventar</a>
				<a href="#">HMC603QS16 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