
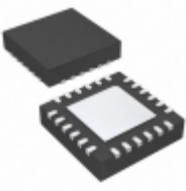
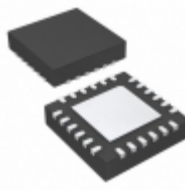
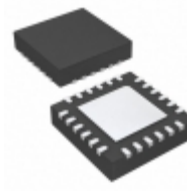
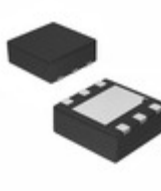
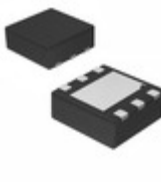
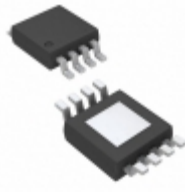
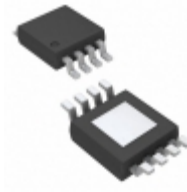
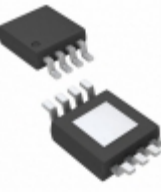
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC536MS8G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC536MS8G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC536MS8G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 416 pcs 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="#">HMC536MS8G</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Schalter</a>
Teilstatus	416 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Topologie	Reflective
Supplier Device-Gehäuse	8-MSG
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1dB	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	32dB @ 6GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	0.7dB @ 6GHz
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	48dBm (typ)
Frequenz - Obere	6GHz
Frequenz - niedriger	DC
Eigenschaften	-
Schaltung	SPDT

HMC536MS8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC536MS8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC536MS8G 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 HMC536MS8G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC538LP4E</b> Analog Devices Inc. IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN</p>	 <p><b>HMC535LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PHASE LOCK OSC 24QFN</p>	 <p><b>HMC538LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN</p>	 <p><b>HMC536LP2</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN</p>
 <p><b>HMC536LP2E</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN</p>	 <p><b>HMC536MS8GE</b> Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP</p>	 <p><b>HMC536MS8GTR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP</p>	 <p><b>HMC536MS8GETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC536MS8G ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC536MS8G Datenblatt</a>	<a href="#">HMC536MS8G-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC536MS8G PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC536MS8G Electronic</a>	<a href="#">HMC536MS8G-Komponenten</a>	<a href="#">HMC536MS8G-Verteiler</a>	<a href="#">HMC536MS8G-Bild</a>	<a href="#">HMC536MS8G</a>
<a href="#">HMC536MS8G Preis</a>	<a href="#">HMC536MS8G Hersteller</a>	<a href="#">HMC536MS8G Bild</a>	<a href="#">HMC536MS8G Aktie</a>	<a href="#">HMC536MS8G-Teil</a>
<a href="#">HMC536MS8G Neu</a>	<a href="#">HMC536MS8G Original</a>	<a href="#">HMC536MS8G garantiert</a>	<a href="#">HMC536MS8G RFQ</a>	<a href="#">HMC536MS8G Inventar</a>
				<a href="#">HMC536MS8G 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