


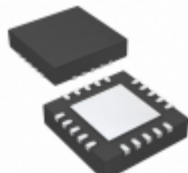




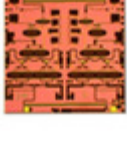
	<h2>HMC1055LP2CE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC1055LP2CE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC SW SPST GAAS 8DFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC1055LP2CE.pdf</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="#">HMC1055LP2CE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC SW SPST GAAS 8DFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Schalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 5 V
Topologie	Reflective
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
HF-Typ	WiMax, WLAN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-VFDFN Exposed Pad
P1dB	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	28dB @ 4GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	1.8dB @ 4GHz
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	63dBm (typ)
Frequenz - Obere	4GHz
Frequenz - niedriger	DC
Eigenschaften	-
Schaltung	SPST

HMC1055LP2CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC1055LP2CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC1055LP2CE 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 HMC1055LP2CE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC1052L-TR</b> Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16LCC</p>	 <p><b>HMC1055</b> Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors KIT COMPASS SENSOR 3-AXIS</p>	 <p><b>HMC1056LP4BE</b> Analog Devices Inc. IC MMIC IQ MIXER GAAS 20SMD</p>	 <p><b>HMC1053</b> Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16LCC</p>
 <p><b>HMC1055LP2CETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC SW SPST GAAS 8DFN</p>	 <p><b>HMC1057-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC IQ MIXER DIE</p>	 <p><b>HMC1057</b> Analog Devices Inc. IC MMIC IQ MIXER DIE</p>	 <p><b>HMC1053</b> Analog Devices Inc. IC PWR AMP MMIC 6W DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC1055LP2CE ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Datenblatt</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC1055LP2CE Electronic</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE-Komponenten</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE-Verteiler</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE-Bild</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE</a>
<a href="#">HMC1055LP2CE Preis</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Hersteller</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Bild</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Aktie</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE-Teil</a>
<a href="#">HMC1055LP2CE Neu</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Original</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE garantiert</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE RFQ</a>	<a href="#">HMC1055LP2CE Inventar</a>
				<a href="#">HMC1055LP2CE 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