

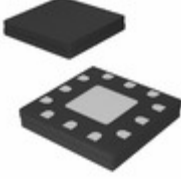
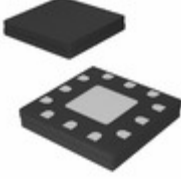
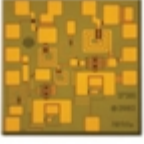


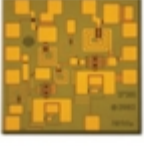
	<h2 style="color: red;">HMC440QS16GTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC440QS16GTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SYNTHESIZER INT-N 16QSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC440QS16GTR.pdf</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="#">HMC440QS16GTR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SYNTHESIZER INT-N 16QSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Eingangsbereich	-
Frequenz	2.8GHz
Strom - Versorgung	250mA
Genauigkeit	-

HMC440QS16GTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC440QS16GTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC440QS16GTR 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 HMC440QS16GTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC440QS16G</b> Analog Devices Inc. IC PHASE FREQ DETECTOR 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC441LC3BTR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP 3X3QFN</p>	 <p><b>HMC441LC3BTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP 6-18GHZ 12SMD</p>	 <p><b>HMC441-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP DIE</p>
 <p><b>HMC43DTEN</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100</p>	 <p><b>HMC440QS16GETR</b> Analog Devices Inc. IC PHASE FREQ DETECTOR 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC441LC3B</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP 3X3QFN</p>	 <p><b>HMC441</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC440QS16GTR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC440QS16GTR</a>
<a href="#">HMC440QS16GTR Electronic</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR-Bild</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR-Teil</a>
<a href="#">HMC440QS16GTR Preis</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Hersteller</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Bild</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Aktie</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Inventar</a>
<a href="#">HMC440QS16GTR Neu</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR Original</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR garantiert</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR RFQ</a>	<a href="#">HMC440QS16GTR 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