


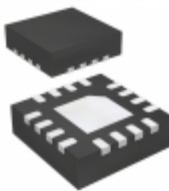
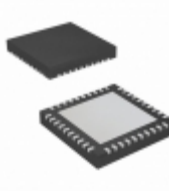
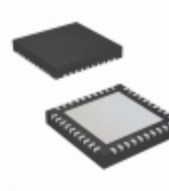
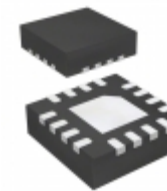

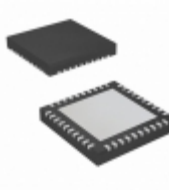
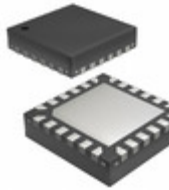
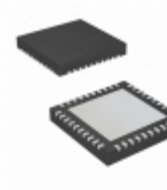
	<h2 style="color: #e67e22;">HMC1035LP6GETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC1035LP6GETR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC1035LP6GETR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC1035LP6GETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SMT (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	2.5GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

HMC1035LP6GETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC1035LP6GETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC1035LP6GETR 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 HMC1035LP6GETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC1040LP3CETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS 16SMD</p>	 <p><b>HMC1033LP6GE</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT</p>	 <p><b>HMC1033LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT</p>	 <p><b>HMC1040LP3CE</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS 16SMD</p>
 <p><b>HMC1041LC4TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC IQ MIXER 17-27GHZ LC4</p>	 <p><b>HMC1034LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1:1 3GHZ 40-SMT</p>	 <p><b>HMC1041LC4TR</b> Analog Devices Inc. IC MIXER MMIC I/Q GAAS 24-SMD</p>	 <p><b>HMC1035LP6GE</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC1035LP6GETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC1035LP6GETR Electronic</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR-Bild</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR-Teil</a>
<a href="#">HMC1035LP6GETR Preis</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Bild</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Aktie</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Inventar</a>
<a href="#">HMC1035LP6GETR Neu</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR Original</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR garantiert</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR RFQ</a>	<a href="#">HMC1035LP6GETR 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