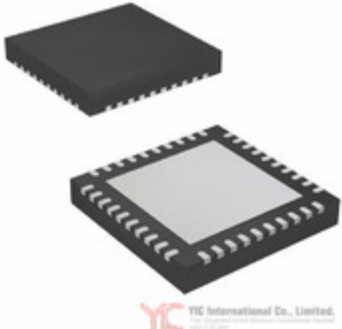

	<h2 style="color: #E67E22;">HMC834LP6GE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC834LP6GE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC834LP6GE.pdf</a>	
<b>RoHs 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>		

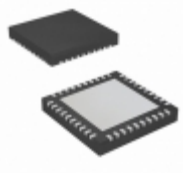
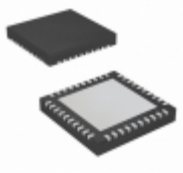
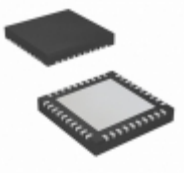
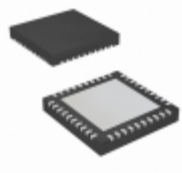
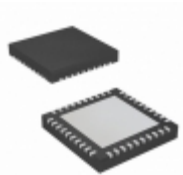
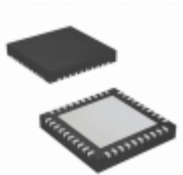
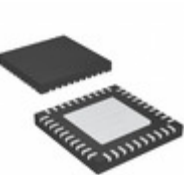
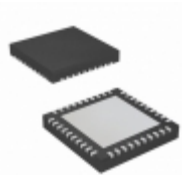
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC834LP6GE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.2 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SMT (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	8.4GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

HMC834LP6GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC834LP6GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC834LP6GE 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 HMC834LP6GE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC832LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD</p>	 <p><b>HMC834LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC833LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC FRACT-N PLL W/VCO 40SMT</p>	 <p><b>HMC835LP6GE</b> Analog Devices Inc. IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD</p>
 <p><b>HMC832LP6GE</b> Analog Devices Inc. IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD</p>	 <p><b>HMC835LP6GETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD</p>	 <p><b>HMC836LP6CETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC833LP6GE</b> Analog Devices Inc. IC FRACT-N PLL W/VCO 40SMT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC834LP6GE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC834LP6GE Datenblatt	HMC834LP6GE-Datenblätter	HMC834LP6GE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC834LP6GE Electronic	HMC834LP6GE-Komponenten	HMC834LP6GE-Verteiler	HMC834LP6GE-Bild	HMC834LP6GE
HMC834LP6GE Preis	HMC834LP6GE Hersteller	HMC834LP6GE Bild	HMC834LP6GE Aktie	HMC834LP6GE-Teil
HMC834LP6GE Neu	HMC834LP6GE Original	HMC834LP6GE garantiert	HMC834LP6GE RFQ	HMC834LP6GE Inventar
				HMC834LP6GE Online bestellen