
	<h2 style="color: #E67E22;">HMC769LP6CE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC769LP6CE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC769LP6CE.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>	

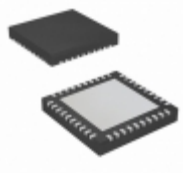
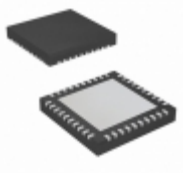
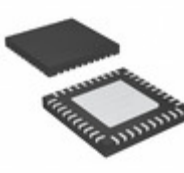
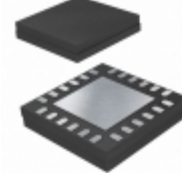
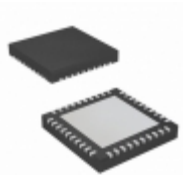
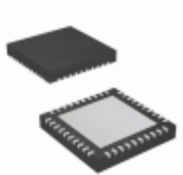
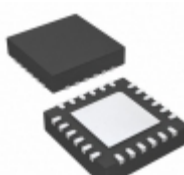
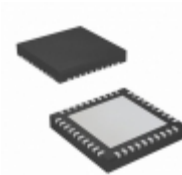
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC769LP6CE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 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	10.15GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

HMC769LP6CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC769LP6CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC769LP6CE 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 HMC769LP6CE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC767LP6CE</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC767LP6CETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC769LP6CETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC772LC4TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS LOW NOISE AMP 24QFN</p>
 <p><b>HMC764LP6CETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40SMD</p>	 <p><b>HMC765LP6CE</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC770LP4BETR</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD</p>	 <p><b>HMC765LP6CETR</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">HMC769LP6CE ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Datenblatt</a>	<a href="#">HMC769LP6CE-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC769LP6CE PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CE</a>
<a href="#">HMC769LP6CE Electronic</a>	<a href="#">HMC769LP6CE-Komponenten</a>	<a href="#">HMC769LP6CE-Verteiler</a>	<a href="#">HMC769LP6CE-Bild</a>	<a href="#">HMC769LP6CE-Teil</a>
<a href="#">HMC769LP6CE Preis</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Hersteller</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Bild</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Aktie</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Inventar</a>
<a href="#">HMC769LP6CE Neu</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Original</a>	<a href="#">HMC769LP6CE garantiert</a>	<a href="#">HMC769LP6CE RFQ</a>	<a href="#">HMC769LP6CE Online bestellen</a>