

	<h2 style="color: #E67E22;">HMC770LP4BETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC770LP4BETR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC770LP4BETR.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

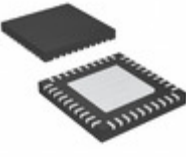
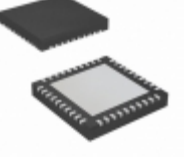
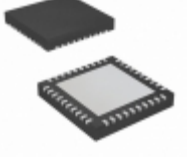

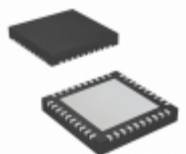
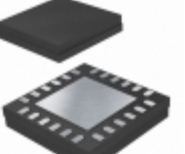
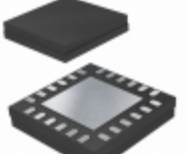
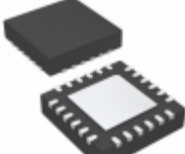
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC770LP4BETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	40MHz ~ 1GHz
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
P1dB	23.5dBm
Rauschmaß	2.75dB
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	40MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	136mA

HMC770LP4BETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC770LP4BETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC770LP4BETR 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 HMC770LP4BETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC769LP6CETR</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>HMC769LP6CE</b> Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p><b>HMC773-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE DIE</p>
 <p><b>HMC767LP6CE</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>HMC772LC4TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS AMP LNA 24QFN</p>	 <p><b>HMC770LP4BE</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC DIFF GAIN 20SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC770LP4BETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC770LP4BETR Datenblatt	HMC770LP4BETR-Datenblätter	HMC770LP4BETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC770LP4BETR
HMC770LP4BETR Electronic	HMC770LP4BETR-Komponenten	HMC770LP4BETR-Verteiler	HMC770LP4BETR-Bild	HMC770LP4BETR-Teil
HMC770LP4BETR Preis	HMC770LP4BETR Hersteller	HMC770LP4BETR Bild	HMC770LP4BETR Aktie	HMC770LP4BETR Inventar
HMC770LP4BETR Neu	HMC770LP4BETR Original	HMC770LP4BETR garantiert	HMC770LP4BETR RFQ	HMC770LP4BETR Online bestellen