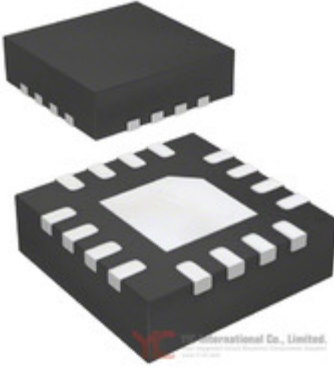

	<b>HMC902LP3ETR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC902LP3ETR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP MMIC GAAS LN 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC902LP3ETR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 46 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">HMC902LP3ETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP MMIC GAAS LN 16QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	46 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.5V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
P1dB	16dBm
Rauschmaß	1.8dB
Gewinnen	19.5dB
Frequenz	5GHz ~ 10GHz
Strom - Versorgung	110mA

HMC902LP3ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC902LP3ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC902LP3ETR 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 HMC902LP3ETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC900LP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN</p>	 <p><b>HMC904LC5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q DOWNCONV 32SMD</p>	 <p><b>HMC902LP3E</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC GAAS LN 16QFN</p>	 <p><b>HMC903</b> Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>
 <p><b>HMC903LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC GAAS LN 16QFN</p>	 <p><b>HMC903LP3E</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC GAAS LN 16QFN</p>	 <p><b>HMC900LP5E</b> Analog Devices Inc. IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN</p>	 <p><b>HMC903-SX</b> Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HMC902LP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC902LP3ETR Electronic</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR-Bild</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR</a>
<a href="#">HMC902LP3ETR Preis</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Bild</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Aktie</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR-Teil</a>
<a href="#">HMC902LP3ETR Neu</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Original</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR garantiert</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR RFQ</a>	<a href="#">HMC902LP3ETR Inventar</a>
				<a href="#">HMC902LP3ETR Online bestellen</a>