
	<h2 style="color: red;">ADRF6702ACPZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADRF6702ACPZ-R7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC QUADRATURE MODULATOR 40LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADRF6702ACPZ-R7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1100 pcs 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





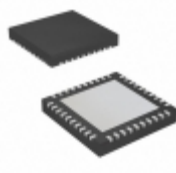

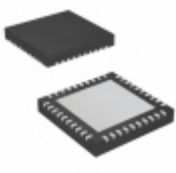

Teilenummer	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC QUADRATURE MODULATOR 40LFCSP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Modulatoren</a>
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	1.85GHz
Serie	-
RF-Frequenz	1.2GHz ~ 2.4GHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	13.5dBm
Ausgangsleistung	4dBm
Grundrauschen	-158dBm/Hz
LO Frequenz	1.55GHz ~ 2.15GHz
Funktion	Modulator
Strom - Versorgung	240mA

ADRF6702ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADRF6702ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADRF6702ACPZ-R7 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 ADRF6702ACPZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ADRF6701ACP</b> ADI</p>	 <p><b>ADRF6703-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6703</p>	 <p><b>ADRF6701-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6701</p>	 <p><b>ADRF6703ACPZ</b> AD ADRF6703ACPZ AD</p>
 <p><b>ADRF6703ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC MODULATOR QUAD VCO 40LFCSP</p>	 <p><b>ADRF6704-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6704</p>	 <p><b>ADRF6704ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC MOD QUAD FRAC N PLL 40LFCSP</p>	 <p><b>ADRF6701ACPZ</b> ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7</a>
<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7-Teil</a>
<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Neu</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Original</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 Inventar</a>
				<a href="#">ADRF6702ACPZ-R7 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