

	<h2 style="color: red;">ADL5570ACPZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADL5570ACPZ-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 AMP RF WIMAX 2.4GHZ 16LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADL5570ACPZ-R7.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



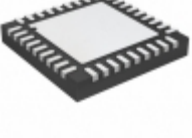
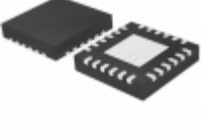
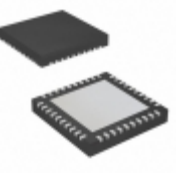

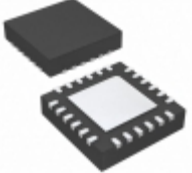

Teilenummer	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP RF WIMAX 2.4GHZ 16LFCSP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.2 V ~ 4.2 V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (4x4)
Serie	-
HF-Typ	WiMAX / WiBro
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	31dBm (1.258W)
Rauschmaß	-
Gewinnen	29dB
Frequenz	2.3GHz ~ 2.4GHz
Strom - Versorgung	130mA

ADL5570ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5570ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5570ACPZ-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 ADL5570ACPZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ADL5569-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5569 EVAL BOARD</p>	 <p><b>ADL5590ACPZ</b> AD ADL5590ACPZ AD</p>	 <p><b>ADL5590ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC QUADRATURE MOD 1800-1990MHZ</p>	 <p><b>ADL5566ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP RF/IF DIFF 24LFCSP</p>
 <p><b>ADL5592ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC AMP VGA 250-2400MHZ 40LFCSP</p>	 <p><b>ADL5569BCPZ-R7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 5.2GHZ DIFF AMP</p>	 <p><b>ADL5567ACPZN-R7</b> Analog Devices Inc. IC DIFF AMP DUAL 4.3GHZ 24LFCSP</p>	 <p><b>ADL5571ACPZ-R7</b> AD ADL5571ACPZ-R7 AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5570ACPZ-R7</a>
<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7-Teil</a>
<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Inventar</a>
<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Neu</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 Original</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADL5570ACPZ-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