
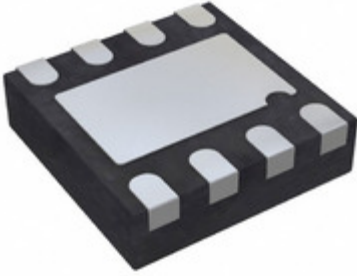
	<h2>ADL5721ACPZN-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADL5721ACPZN-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP LNA MMIC 5.9GHZ-8.5GHZ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADL5721ACPZN-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






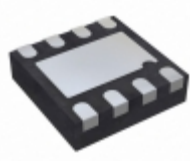


Spezifikationen

Teilenummer	ADL5721ACPZN-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF AMP LNA MMIC 5.9GHZ-8.5GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	8-LFCSP-UD (2x2)
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad, CSP
P1dB	-10dBm
Rauschmaß	1.7dB
Gewinnen	25dB
Frequenz	5.9GHz ~ 8.5GHz
Strom - Versorgung	74mA

ADL5721ACPZN-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5721ACPZN-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5721ACPZN-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 ADL5721ACPZN-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADL5610ARKZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP GAIN BLOCK 18DB SOT89-3</p>	 <p>ADL5724-EVALZ Analog Devices Inc. EVALUATION BOARD FOR ADL5724</p>	 <p>ADL5723-EVALZ Analog Devices Inc. EVALUATION BOARD FOR ADL5723</p>	 <p>ADL5611ARKZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP GAIN BLOCK 22.2DB SOT89-3</p>
 <p>ADL5610-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5610</p>	 <p>ADL5723ACPZN-R7 Analog Devices Inc. IC RF LNA MMIC 10.1GHZ- 11.7GHZ</p>	 <p>ADL5725-EVALZ Analog Devices Inc. EVALUATION BOARD FOR ADL5725</p>	 <p>ADL5611-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5611</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADL5721ACPZN-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADL5721ACPZN-R7 Datenblatt	ADL5721ACPZN-R7-Datenblätter	ADL5721ACPZN-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADL5721ACPZN-R7 Electronic	ADL5721ACPZN-R7-Komponenten	ADL5721ACPZN-R7-Verteiler	ADL5721ACPZN-R7-Bild	ADL5721ACPZN-R7
ADL5721ACPZN-R7 Preis	ADL5721ACPZN-R7 Hersteller	ADL5721ACPZN-R7 Bild	ADL5721ACPZN-R7 Aktie	ADL5721ACPZN-R7-Teil
ADL5721ACPZN-R7 Neu	ADL5721ACPZN-R7 Original	ADL5721ACPZN-R7 garantiert	ADL5721ACPZN-R7 RFQ	ADL5721ACPZN-R7 Inventar
				ADL5721ACPZN-R7 Online bestellen

Contact us: 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