

	<h2 style="color: red;">ADL5605ACPZ-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADL5605ACPZ-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF DRIVER AMP 16-LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADL5605ACPZ-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>	

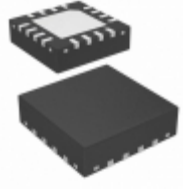







Spezifikationen

Teilenummer	ADL5605ACPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF DRIVER AMP 16-LFCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	943MHz
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (4x4)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	30.9dB
Rauschmaß	4.8dB
Gewinnen	23dB
Frequenz	700MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	307mA

ADL5605ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5605ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5605ACPZ-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 ADL5605ACPZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADL5604ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP DRIVER RF 16LFCSP</p>	 <p>ADL5602ARKZ ADI ADL5602ARKZ ADI</p>	 <p>ADL5610ARKZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP GAIN BLOCK 18DB SOT89-3</p>	 <p>ADL5606-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADL5606</p>
 <p>ADL5602ARKZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP HBT INGAP 4GHZ SOT89</p>	 <p>ADL5604-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADL5604</p>	 <p>ADL5610-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5610</p>	 <p>ADL5611-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5611</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADL5605ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADL5605ACPZ-R7 Datenblatt	ADL5605ACPZ-R7-Datenblätter	ADL5605ACPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADL5605ACPZ-R7 Electronic	ADL5605ACPZ-R7-Komponenten	ADL5605ACPZ-R7-Verteiler	ADL5605ACPZ-R7-Bild	ADL5605ACPZ-R7
ADL5605ACPZ-R7 Preis	ADL5605ACPZ-R7 Hersteller	ADL5605ACPZ-R7 Bild	ADL5605ACPZ-R7 Aktie	ADL5605ACPZ-R7-Teil
ADL5605ACPZ-R7 Neu	ADL5605ACPZ-R7 Original	ADL5605ACPZ-R7 garantiert	ADL5605ACPZ-R7 RFQ	ADL5605ACPZ-R7 Inventar
				ADL5605ACPZ-R7 Online bestellen