

	<h2 style="color: red;">ADL5562ACPZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADL5562ACPZ-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 OPAMP RF/IF DIFF 16LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADL5562ACPZ-R7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2724 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	ADL5562ACPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP RF/IF DIFF 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2724 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (3x3)
Slew Rate	9800 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetypp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	80mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	3μA
Verstärkertyp	RF/IF Differential
-3db Bandbreite	3.3GHz

ADL5562ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5562ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5562ACPZ-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 ADL5562ACPZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADL5566-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR ADL5566</p>	 <p><b>ADL5562ACPZ</b> AD ADL5562ACPZ AD</p>	 <p><b>ADL5561ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP RF/IF DIFF 16LFCSP</p>	 <p><b>ADL5565-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD DIFF AMP ADL5565</p>
 <p><b>ADL5561-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR ADL5561</p>	 <p><b>ADL5561ACPZ</b> ADI ADL5561ACPZ ADI</p>	 <p><b>ADL5565ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP RF/IF DIFF 7GHZ 16LFCSP</p>	 <p><b>ADL5565ACPZ</b> ADI ADL5565ACPZ ADI</p>

### ADL5562ACPZ-R7 Zugehöriges

Mehr

ADL5562ACPZ-R7 Analog Devices, Inc.)	ADL5562ACPZ-R7 Datenblatt	ADL5562ACPZ-R7-Datenblätter	ADL5562ACPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5562ACPZ-R7
ADL5562ACPZ-R7 Electronic	ADL5562ACPZ-R7-Komponenten	ADL5562ACPZ-R7-Verteiler	ADL5562ACPZ-R7-Bild	ADL5562ACPZ-R7-Teil
ADL5562ACPZ-R7 Preis	ADL5562ACPZ-R7 Hersteller	ADL5562ACPZ-R7 Bild	ADL5562ACPZ-R7 Aktie	ADL5562ACPZ-R7 Inventar
ADL5562ACPZ-R7 Neu	ADL5562ACPZ-R7 Original	ADL5562ACPZ-R7 garantiert	ADL5562ACPZ-R7 RFQ	ADL5562ACPZ-R7 Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited