
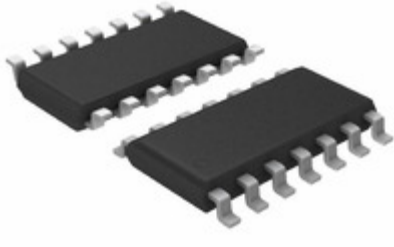

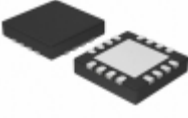

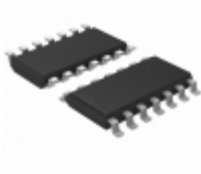
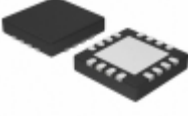


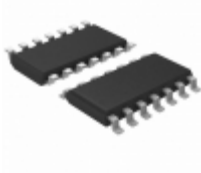
	<h2 style="color: red;">AD8548ARZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8548ARZ-R7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8548ARZ-R7.pdf</a></p> <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	AD8548ARZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 18 V, ±1.35 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.07 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	18µA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - Eingangsruhe	5pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD8548ARZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8548ARZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8548ARZ-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 AD8548ARZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8550ARZ</b> ADI</p>	 <p><b>AD8548ACPZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP</p>	 <p><b>AD8551</b> AD AD8551 AD</p>	 <p><b>AD8548ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC</p>
 <p><b>AD8548ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP</p>	 <p><b>AD8551AR</b> ADI AD8551AR ADI</p>	 <p><b>AD8546ARMZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8548ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8548ARZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8548ARZ-R7 Datenblatt	AD8548ARZ-R7-Datenblätter	AD8548ARZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8548ARZ-R7
AD8548ARZ-R7 Electronic	AD8548ARZ-R7-Komponenten	AD8548ARZ-R7-Verteiler	AD8548ARZ-R7-Bild	AD8548ARZ-R7-Teil
AD8548ARZ-R7 Preis	AD8548ARZ-R7 Hersteller	AD8548ARZ-R7 Bild	AD8548ARZ-R7 Aktie	AD8548ARZ-R7 Inventar
AD8548ARZ-R7 Neu	AD8548ARZ-R7 Original	AD8548ARZ-R7 garantiert	AD8548ARZ-R7 RFQ	AD8548ARZ-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