
	<h2 style="color: red;">AD8667ARZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8667ARZ-REEL7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8667ARZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 210 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	AD8667ARZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	210 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 16 V, ±2.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	DigiTrim®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	540kHz
Strom - Versorgung	230µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	0.3pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD8667ARZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8667ARZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8667ARZ-REEL7 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 AD8667ARZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8667ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8667ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8668ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8667ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>AD8668ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8667ARMZ-REEL7</b> ADI AD8667ARMZ-REEL7 ADI</p>	 <p><b>AD8668AR</b> ADI AD8668AR ADI</p>	 <p><b>AD8668ARUZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8667ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8667ARZ-REEL7 Datenblatt	AD8667ARZ-REEL7-Datenblätter	AD8667ARZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8667ARZ-REEL7
AD8667ARZ-REEL7 Electronic	AD8667ARZ-REEL7-Komponenten	AD8667ARZ-REEL7-Verteiler	AD8667ARZ-REEL7-Bild	AD8667ARZ-REEL7-Teil
AD8667ARZ-REEL7 Preis	AD8667ARZ-REEL7 Hersteller	AD8667ARZ-REEL7 Bild	AD8667ARZ-REEL7 Aktie	AD8667ARZ-REEL7 Inventar
AD8667ARZ-REEL7 Neu	AD8667ARZ-REEL7 Original	AD8667ARZ-REEL7 garantiert	AD8667ARZ-REEL7 RFQ	AD8667ARZ-REEL7 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited