
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">AD8672ARZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8672ARZ-REEL</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 GP 10MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8672ARZ-REEL.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	<a href="#">AD8672ARZ-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	3nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD8672ARZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8672ARZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8672ARZ-REEL 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 AD8672ARZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>AD8674A</b> AD AD8674A AD</p>	 <p><b>AD8672TRZ-EP-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8672ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8672TRZ-EP</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AD8672ARMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>AD8672ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8674AR</b> AD AD8674AR AD</p>	 <p><b>AD8672ARMZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8672ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Datenblatt</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD8672ARZ-REEL</a>
<a href="#">AD8672ARZ-REEL Electronic</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL-Komponenten</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL-Verteiler</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL-Bild</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL-Teil</a>
<a href="#">AD8672ARZ-REEL Preis</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Hersteller</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Bild</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Aktie</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Inventar</a>
<a href="#">AD8672ARZ-REEL Neu</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Original</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL garantiert</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL RFQ</a>	<a href="#">AD8672ARZ-REEL Online bestellen</a>

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