






	<h2 style="color: red;">AD8672TRZ-EP-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD8672TRZ-EP-R7
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2695 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	AD8672TRZ-EP-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2695 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Slew Rate	4 V/µs
Serie	-
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-55° C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	3nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8674AR N/A AD8674AR AD</p>	 <p>AD8674ARU N/A IC OPAMP GP 10MHZ 14TSSOP</p>	 <p>AD8672ARZ-REEL N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8672TRZ-EP N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>
 <p>AD8674A N/A AD8674A AD</p>	 <p>AD8672ARZ-REEL7 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8674ARUZ-REEL N/A IC OPAMP GP 10MHZ 14TSSOP</p>	 <p>AD8672ARZ-RL7 N/A ADI SOP8</p>

AD8672TRZ-EP-R7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AD8672TRZ-EP-R7 Datenblatt	AD8672TRZ-EP-R7-Datenblätter	AD8672TRZ-EP-R7 PDF	AD8672TRZ-EP-R7
AD8672TRZ-EP-R7 Electronic	AD8672TRZ-EP-R7-Komponenten	AD8672TRZ-EP-R7-Verteiler	AD8672TRZ-EP-R7-Bild	AD8672TRZ-EP-R7-Teil
AD8672TRZ-EP-R7 Preis	AD8672TRZ-EP-R7 Hersteller	AD8672TRZ-EP-R7 Bild	AD8672TRZ-EP-R7 Aktie	AD8672TRZ-EP-R7 Inventar
AD8672TRZ-EP-R7 Neu	AD8672TRZ-EP-R7 Original	AD8672TRZ-EP-R7 garantiert	AD8672TRZ-EP-R7 RFQ	AD8672TRZ-EP-R7 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited