
	<h2 style="color: red;">AD822TRZ-EP-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD822TRZ-EP-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD822TRZ-EP-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AD822TRZ-EP-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	800µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.9MHz
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD822TRZ-EP-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD822TRZ-EP-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD822TRZ-EP-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 AD822TRZ-EP-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8231-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8231</p>	 <p>AD8230YRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC</p>	 <p>AD822BRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD822TRZ-EP Analog Devices Inc. IC OPAMP FET RR 1.9MHZ LP 8SOIC</p>
 <p>AD822SQ/883 AD AD822SQ/883 AD</p>	 <p>AD8231ACPZ ADI ADI LFCSP</p>	 <p>AD822JN AD AD822JN AD</p>	 <p>AD822SQ/883B AD AD CDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD822TRZ-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD822TRZ-EP-R7 Datenblatt	AD822TRZ-EP-R7-Datenblätter	AD822TRZ-EP-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD822TRZ-EP-R7
AD822TRZ-EP-R7 Electronic	AD822TRZ-EP-R7-Komponenten	AD822TRZ-EP-R7-Verteiler	AD822TRZ-EP-R7-Bild	AD822TRZ-EP-R7-Teil
AD822TRZ-EP-R7 Preis	AD822TRZ-EP-R7 Hersteller	AD822TRZ-EP-R7 Bild	AD822TRZ-EP-R7 Aktie	AD822TRZ-EP-R7 Inventar
AD822TRZ-EP-R7 Neu	AD822TRZ-EP-R7 Original	AD822TRZ-EP-R7 garantiert	AD822TRZ-EP-R7 RFQ	AD822TRZ-EP-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