
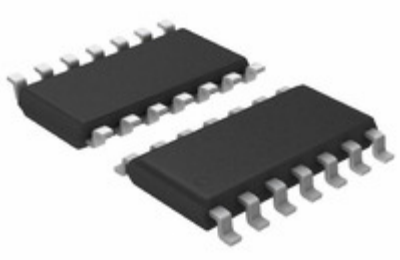








 <p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p><b>AD8279BRZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8279BRZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8279BRZ.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	AD8279BRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	1.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	300µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	-

AD8279BRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8279BRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8279BRZ 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 AD8279BRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8278BRZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD827AQ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 50MHZ 8CDIP</p>	 <p><b>AD8279ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD827ARZ AD</b> AD827ARZ AD</p>
 <p><b>AD8279BRZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8279BRZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8279-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD8279</p>	 <p><b>AD8279ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 1MHZ RRO 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8279BRZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8279BRZ Datenblatt	AD8279BRZ-Datenblätter	AD8279BRZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8279BRZ
AD8279BRZ Electronic	AD8279BRZ-Komponenten	AD8279BRZ-Verteiler	AD8279BRZ-Bild	AD8279BRZ-Teil
AD8279BRZ Preis	AD8279BRZ Hersteller	AD8279BRZ Bild	AD8279BRZ Aktie	AD8279BRZ Inventar
AD8279BRZ Neu	AD8279BRZ Original	AD8279BRZ garantiert	AD8279BRZ RFQ	AD8279BRZ 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