








	<h2 style="color: #E67E22;">ADG409BRZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG409BRZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG409BRZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17964 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	ADG409BRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17964 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	15 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 20pF
-3db Bandbreite	-

ADG409BRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG409BRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG409BRZ 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 ADG409BRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG409BRZ-REE</b> ADI ADI SOP-16</p>	 <p><b>ADG409BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG409BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG409BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG409BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG409TQ</b> ADI ADG409TQ ADI</p>	 <p><b>ADG409BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG409BR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

### ADG409BRZ Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

ADG409BRZ Analog Devices, Inc.)	ADG409BRZ Datenblatt	ADG409BRZ-Datenblätter	ADG409BRZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG409BRZ Electronic	ADG409BRZ-Komponenten	ADG409BRZ-Verteiler	ADG409BRZ-Bild	ADG409BRZ-Teil
ADG409BRZ Preis	ADG409BRZ Hersteller	ADG409BRZ Bild	ADG409BRZ Aktie	ADG409BRZ Inventar
ADG409BRZ Neu	ADG409BRZ Original	ADG409BRZ garantiert	ADG409BRZ RFQ	ADG409BRZ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited