









 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG409BRUZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG409BRUZ.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2624 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG409BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2624 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	-

ADG409BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG409BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG409BRUZ 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 ADG409BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ADG409BR</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>ADG409BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	 <b>ADG409BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>ADG409BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
 <b>ADG409BNZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	 <b>ADG409BRZ-REE</b> ADI ADI SOP-16	 <b>ADG409BR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>ADG409BRZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

### ADG409BRUZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADG409BRUZ</a>	<a href="#">ADG409BRUZ</a>	<a href="#">ADG409BRUZ</a>	<a href="#">ADG409BRUZ</a>	<a href="#">ADG409BRUZ</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc.</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG409BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG409BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG409BRUZ Electronic</a>	<a href="#">ADG409BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG409BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG409BRUZ-Bild</a>	<a href="#">ADG409BRUZ-Teil</a>
<a href="#">ADG409BRUZ Preis</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Bild</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Aktie</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Inventar</a>
<a href="#">ADG409BRUZ Neu</a>	<a href="#">ADG409BRUZ Original</a>	<a href="#">ADG409BRUZ garantiert</a>	<a href="#">ADG409BRUZ RFQ</a>	<a href="#">ADG409BRUZ 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited