









 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #C00000;">ADG408BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG408BRUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG408BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5147 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG408BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	5147 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
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	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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, 40pF
-3db Bandbreite	-

ADG408BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG408BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG408BRUZ 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 ADG408BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>ADG408BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG408BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG408BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG408BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
 <b>ADG408BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>ADG408BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>ADG408BR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>ADG408BRZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

### ADG408BRUZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADG408BRUZ</a> (Analog Devices, Inc.)	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Datenblatt	<a href="#">ADG408BRUZ</a> -Datenblätter	<a href="#">ADG408BRUZ</a> PDF	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG408BRUZ</a> Electronic	<a href="#">ADG408BRUZ</a> -Komponenten	<a href="#">ADG408BRUZ</a> -Verteiler	<a href="#">ADG408BRUZ</a> -Bild	<a href="#">ADG408BRUZ</a> -Teil
<a href="#">ADG408BRUZ</a> Preis	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Hersteller	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Bild	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Aktie	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Inventar
<a href="#">ADG408BRUZ</a> Neu	<a href="#">ADG408BRUZ</a> Original	<a href="#">ADG408BRUZ</a> garantiert	<a href="#">ADG408BRUZ</a> RFQ	<a href="#">ADG408BRUZ</a> 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited