









 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>ADG708BRUZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG708BRUZ-REEL7</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="#">ADG708BRUZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2613 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	ADG708BRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2613 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 8ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10pA (Typ)
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	400 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 85pF
-3db Bandbreite	55MHz

ADG708BRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG708BRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG708BRUZ-REEL7 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 ADG708BRUZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>ADG708BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708CRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708CRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708CRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
 <b>ADG708CRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 <b>ADG708BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP

### ADG708BRUZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG708BRUZ-REEL7 (Analog Devices, Inc.)	ADG708BRUZ-REEL7 Datenblatt	ADG708BRUZ-REEL7-Datenblätter	ADG708BRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG708BRUZ-REEL7 Electronic	ADG708BRUZ-REEL7-Komponenten	ADG708BRUZ-REEL7-Verteiler	ADG708BRUZ-REEL7-Bild	ADG708BRUZ-REEL7
ADG708BRUZ-REEL7 Preis	ADG708BRUZ-REEL7 Hersteller	ADG708BRUZ-REEL7 Bild	ADG708BRUZ-REEL7 Aktie	ADG708BRUZ-REEL7-Teil
ADG708BRUZ-REEL7 Neu	ADG708BRUZ-REEL7 Original	ADG708BRUZ-REEL7 garantiert	ADG708BRUZ-REEL7 RFQ	ADG708BRUZ-REEL7 Inventar
				ADG708BRUZ-REEL7 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