











 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #C00000;">ADG706BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG706BRUZ</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 16X1 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG706BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2520 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="#">ADG706BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2520 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	32ns, 16ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 180pF
-3db Bandbreite	25MHz

ADG706BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG706BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG706BRUZ 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 ADG706BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>ADG706BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	 <b>ADG706BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	 <b>ADG707BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP	 <b>ADG706</b> AD
 <b>ADG707BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP	 <b>ADG706BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	 <b>ADG706BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	 <b>ADG704BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC

### ADG706BRUZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc.</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG706BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG706BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG706BRUZ Electronic</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Komponenten</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG706BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG706BRUZ-Bild</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>
<a href="#">ADG706BRUZ Preis</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Neu</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Original</a>	<a href="#">ADG706BRUZ garantiert</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Aktie</a>	<a href="#">ADG706BRUZ-Teil</a>
<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ Inventar</a>
<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ</a>	<a href="#">ADG706BRUZ 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