


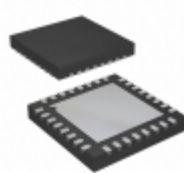



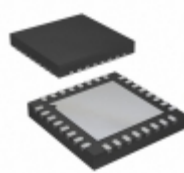

	<h2 style="color: #E67E22;">ADG1406BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG1406BRUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG1406BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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	<a href="#">ADG1406BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 16.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 16.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	110ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	11.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-70dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	550 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 90pf
-3db Bandbreite	60MHz

ADG1406BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG1406BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG1406BRUZ 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 ADG1406BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG1404YCPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG1406BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG1407BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 32LFCSP</p>	 <p><b>ADG1404YRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 14TSSOP</p>
 <p><b>ADG1407BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG1404YRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 14TSSOP</p>	 <p><b>ADG1406BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 32LFCSP</p>	 <p><b>ADG1408SRU-EP</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG1406BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG1406BRUZ Electronic</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ-Bild</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ</a>
<a href="#">ADG1406BRUZ Preis</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Bild</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Aktie</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ-Teil</a>
<a href="#">ADG1406BRUZ Neu</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Original</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ garantiert</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ RFQ</a>	<a href="#">ADG1406BRUZ Inventar</a>
				<a href="#">ADG1406BRUZ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited