









	<h2>ADG707BRU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG707BRU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG707BRU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG707BRU
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle</a> -
Teilstatus	700 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	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 90pF
-3db Bandbreite	36MHz

ADG707BRU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG707BRU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG707BRU 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 ADG707BRU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG707BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG708BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG707BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG706BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>
 <p><b>ADG707BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG706BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG707BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG706BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG707BRU ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG707BRU Datenblatt	ADG707BRU-Datenblätter	ADG707BRU PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG707BRU Electronic	ADG707BRU-Komponenten	ADG707BRU-Verteiler	ADG707BRU-Bild	ADG707BRU-Teil
ADG707BRU Preis	ADG707BRU Hersteller	ADG707BRU Bild	ADG707BRU Aktie	ADG707BRU Inventar
ADG707BRU Neu	ADG707BRU Original	ADG707BRU garantiert	ADG707BRU RFQ	ADG707BRU 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited