


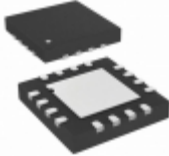
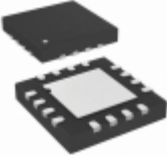

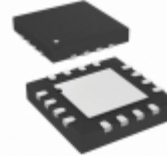
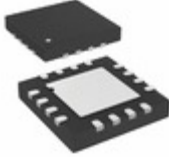


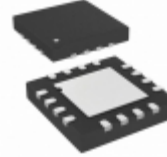
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5409BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG5409BRUZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG5409BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 147 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	ADG5409BRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	147 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±9 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	165ns, 153ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	14 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	155pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	17pF, 48pF
-3db Bandbreite	88MHz

ADG5409BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5409BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5409BRUZ 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 ADG5409BRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG5408TCPZ-EP</b> Analog Devices Inc. IC MUX 8:1 14 OHM 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG5409TCPZ-EP</b> Analog Devices Inc. IC MUX 2 X 4:1 14 OHM 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG5409BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG5409BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16LFCSP</p>
 <p><b>ADG5412BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG5409BCPZ</b> ADI ADG5409BCPZ ADI</p>	 <p><b>ADG5408BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG5409TCPZ-EP-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5409BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5409BRUZ Datenblatt	ADG5409BRUZ-Datenblätter	ADG5409BRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5409BRUZ Electronic	ADG5409BRUZ-Komponenten	ADG5409BRUZ-Verteiler	ADG5409BRUZ-Bild	ADG5409BRUZ-Teil
ADG5409BRUZ Preis	ADG5409BRUZ Hersteller	ADG5409BRUZ Bild	ADG5409BRUZ Aktie	ADG5409BRUZ Inventar
ADG5409BRUZ Neu	ADG5409BRUZ Original	ADG5409BRUZ garantiert	ADG5409BRUZ RFQ	ADG5409BRUZ Online bestellen

Contact us: **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