








 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADG609BRUZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG609BRUZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG609BRUZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5675 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG609BRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5675 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3.3 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	75ns, 45ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	6pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 20pF
-3db Bandbreite	-

ADG609BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG609BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG609BRUZ 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 ADG609BRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG609BRU Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG609BRZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG609BRZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG611YRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG611YRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG609BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	 ADG609BNZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ ADG609BR Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

ADG609BRUZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG609BRUZ (Analog Devices, Inc.)	ADG609BRUZ Datenblatt	ADG609BRUZ -Datenblätter	ADG609BRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG609BRUZ
ADG609BRUZ Electronic	ADG609BRUZ -Komponenten	ADG609BRUZ -Verteiler	ADG609BRUZ -Bild	ADG609BRUZ -Teil
ADG609BRUZ Preis	ADG609BRUZ Hersteller	ADG609BRUZ Bild	ADG609BRUZ Aktie	ADG609BRUZ Inventar
ADG609BRUZ Neu	ADG609BRUZ Original	ADG609BRUZ garantiert	ADG609BRUZ RFQ	ADG609BRUZ 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