

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADG609BRZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG609BRZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG609BRZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADG609BRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3000 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm 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	-

ADG609BRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG609BRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG609BRZ-REEL 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 ADG609BRZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG612WYRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG609BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG611YRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG611YRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>ADG611YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG609BRU Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG609BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG609BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG609BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG609BRZ-REEL Datenblatt	ADG609BRZ-REEL-Datenblätter	ADG609BRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG609BRZ-REEL Electronic	ADG609BRZ-REEL-Komponenten	ADG609BRZ-REEL-Verteiler	ADG609BRZ-REEL-Bild	ADG609BRZ-REEL
ADG609BRZ-REEL Preis	ADG609BRZ-REEL Hersteller	ADG609BRZ-REEL Bild	ADG609BRZ-REEL Aktie	ADG609BRZ-REEL-Teil
ADG609BRZ-REEL Neu	ADG609BRZ-REEL Original	ADG609BRZ-REEL garantiert	ADG609BRZ-REEL RFQ	ADG609BRZ-REEL Inventar
				ADG609BRZ-REEL 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