








 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADG608TRUZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG608TRUZ</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  ADG608TRUZ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2691 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG608TRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2691 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3.3 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	75ns, 45ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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, 40pF
-3db Bandbreite	-

ADG608TRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG608TRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG608TRUZ 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 ADG608TRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG608TRU Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG608BRZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>ADG608TRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG608TRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>
 <p>ADG608BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG609BN Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>ADG609BR Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>ADG609BNZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>

ADG608TRUZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG608TRUZ von Analog Devices, Inc.)	ADG608TRUZ Datenblatt	ADG608TRUZ-Datenblätter	ADG608TRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG608TRUZ Electronic	ADG608TRUZ-Komponenten	ADG608TRUZ-Verteiler	ADG608TRUZ-Bild	ADG608TRUZ-Teil
ADG608TRUZ Preis	ADG608TRUZ Hersteller	ADG608TRUZ Bild	ADG608TRUZ Aktie	ADG608TRUZ Inventar
ADG608TRUZ Neu	ADG608TRUZ Original	ADG608TRUZ garantiert	ADG608TRUZ RFQ	ADG608TRUZ 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