









	<h2 style="color: red;">ADG608TRU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG608TRU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG608TRU.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 25 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	ADG608TRU
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	25 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	-

ADG608TRU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG608TRU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG608TRU 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 ADG608TRU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>ADG608BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG608TRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG608BRZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>ADG609BN Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG608TRU ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG608TRU Datenblatt	ADG608TRU-Datenblätter	ADG608TRU PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG608TRU Electronic	ADG608TRU-Komponenten	ADG608TRU-Verteiler	ADG608TRU-Bild	ADG608TRU
ADG608TRU Preis	ADG608TRU Hersteller	ADG608TRU Bild	ADG608TRU Aktie	ADG608TRU-Teil
ADG608TRU Neu	ADG608TRU Original	ADG608TRU garantiert	ADG608TRU RFQ	ADG608TRU Inventar
				ADG608TRU 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