

	<h2 style="color: #C00000;">ADG413BRUZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG413BRUZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG413BRUZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	ADG413BRUZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

ADG413BRUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG413BRUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG413BRUZ-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 ADG413BRUZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG413BRZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG413BRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG413BNZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>ADG413BR-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>ADG413BRZ-REEL7 AD AD SOP</p>	 <p>ADG413BR Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG413BN AD ADG413BN AD</p>	 <p>ADG413BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG413BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG413BRUZ-REEL Datenblatt	ADG413BRUZ-REEL-Datenblätter	ADG413BRUZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG413BRUZ-REEL Electronic	ADG413BRUZ-REEL-Komponenten	ADG413BRUZ-REEL-Verteiler	ADG413BRUZ-REEL-Bild	ADG413BRUZ-REEL-Teil
ADG413BRUZ-REEL Preis	ADG413BRUZ-REEL Hersteller	ADG413BRUZ-REEL Bild	ADG413BRUZ-REEL Aktie	ADG413BRUZ-REEL Inventar
ADG413BRUZ-REEL Neu	ADG413BRUZ-REEL Original	ADG413BRUZ-REEL garantiert	ADG413BRUZ-REEL RFQ	ADG413BRUZ-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