

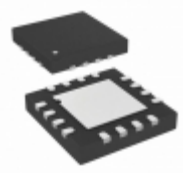



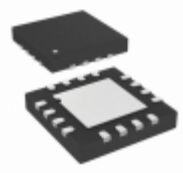


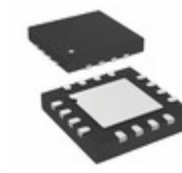
	<h2 style="color: red;">ADG5412BFBRUZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5412BFBRUZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5412BFBRUZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	ADG5412BFBRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	8 V ~ 44 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 515ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	11.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-640pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 11pF
-3db Bandbreite	270MHz

ADG5412BFBRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5412BFBRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5412BFBRUZ 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 ADG5412BFBRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5412BFBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412BFBRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412FBRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>
 <p>ADG5412FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16LFCSP</p>	 <p>ADG5412BCPZ AD ADG5412BCPZ AD</p>	 <p>ADG5412BRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5412BFBRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5412BFBRUZ Datenblatt	ADG5412BFBRUZ-Datenblätter	ADG5412BFBRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5412BFBRUZ
ADG5412BFBRUZ Electronic	ADG5412BFBRUZ-Komponenten	ADG5412BFBRUZ-Verteiler	ADG5412BFBRUZ-Bild	ADG5412BFBRUZ-Teil
ADG5412BFBRUZ Preis	ADG5412BFBRUZ Hersteller	ADG5412BFBRUZ Bild	ADG5412BFBRUZ Aktie	ADG5412BFBRUZ Inventar
ADG5412BFBRUZ Neu	ADG5412BFBRUZ Original	ADG5412BFBRUZ garantiert	ADG5412BFBRUZ RFQ	ADG5412BFBRUZ 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