
	<h2 style="color: red;">ADG712BRZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG712BRZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG712BRZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2700 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	ADG712BRZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	11ns, 6ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
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)	4 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF
-3db Bandbreite	200MHz

ADG712BRZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG712BRZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG712BRZ-REEL7 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 ADG712BRZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG712BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG712BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG713BRU Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG713BRU-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>ADG713BR-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG712BRZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG713BR-REEL7 AD ADG713BR-REEL7 AD</p>	 <p>ADG713BR Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG712BRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG712BRZ-REEL7 Datenblatt	ADG712BRZ-REEL7-Datenblätter	ADG712BRZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG712BRZ-REEL7 Electronic	ADG712BRZ-REEL7-Komponenten	ADG712BRZ-REEL7-Verteiler	ADG712BRZ-REEL7-Bild	ADG712BRZ-REEL7-Teil
ADG712BRZ-REEL7 Preis	ADG712BRZ-REEL7 Hersteller	ADG712BRZ-REEL7 Bild	ADG712BRZ-REEL7 Aktie	ADG712BRZ-REEL7 Inventar
ADG712BRZ-REEL7 Neu	ADG712BRZ-REEL7 Original	ADG712BRZ-REEL7 garantiert	ADG712BRZ-REEL7 RFQ	ADG712BRZ-REEL7 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