








 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADG714BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG714BRUZ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG714BRUZ.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4110 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG714BRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4110 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	20ns, 8ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	8
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 11pF
-3db Bandbreite	155MHz

ADG714BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG714BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG714BRUZ 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 ADG714BRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™
<p><b>ADG715BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP</p>	<p><b>ADG714BRU</b> AD</p>	<p><b>ADG713BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p><b>ADG714BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP</p>
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™
<p><b>ADG714BRUZ ZG2100MC</b> AD</p>	<p><b>ADG714BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP</p>	<p><b>ADG713BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	<p><b>ADG715BRU</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP</p>

### ADG714BRUZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG714BRUZ von Analog Devices, Inc.)	ADG714BRUZ Datenblatt	ADG714BRUZ-Datenblätter	ADG714BRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG714BRUZ Electronic	ADG714BRUZ-Komponenten	ADG714BRUZ-Verteiler	ADG714BRUZ-Bild	ADG714BRUZ
ADG714BRUZ Preis	ADG714BRUZ Hersteller	ADG714BRUZ Bild	ADG714BRUZ Aktie	ADG714BRUZ-Teil
ADG714BRUZ Neu	ADG714BRUZ Original	ADG714BRUZ garantiert	ADG714BRUZ RFQ	ADG714BRUZ Inventar
				ADG714BRUZ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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