



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

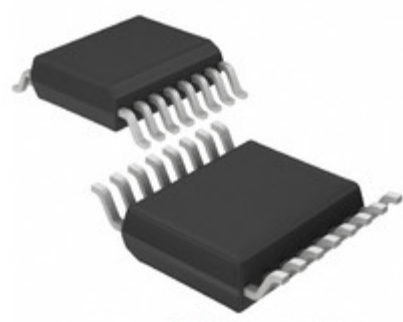


Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADG712BRU-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADG712BRU-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ADG712BRU-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3400 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG712BRU-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3400 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-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)	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

ADG712BRU-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG712BRU-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG712BRU-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 ADG712BRU-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ADG712BR</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p><b>ADG712BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	<p><b>ADG712BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	<p><b>ADG711WBRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
<p><b>ADG712BR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p><b>ADG712BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p><b>ADG712BRZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p><b>ADG712BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG712BRU-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG712BRU-REEL Datenblatt	ADG712BRU-REEL-Datenblätter	ADG712BRU-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG712BRU-REEL Electronic	ADG712BRU-REEL-Komponenten	ADG712BRU-REEL-Verteiler	ADG712BRU-REEL-Bild	ADG712BRU-REEL
ADG712BRU-REEL Preis	ADG712BRU-REEL Hersteller	ADG712BRU-REEL Bild	ADG712BRU-REEL Aktie	ADG712BRU-REEL-Teil
ADG712BRU-REEL Neu	ADG712BRU-REEL Original	ADG712BRU-REEL garantiert	ADG712BRU-REEL RFQ	ADG712BRU-REEL Inventar
				ADG712BRU-REEL 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited