
	<h2 style="color: red;">ADG711BRZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG711BRZ-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG711BRZ-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG711BRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	11ns, 6ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
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

ADG711BRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG711BRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG711BRZ-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 ADG711BRZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG711BRZ</b> Analog Devices Inc. IC SW QUAD SPST 1.8/5.5V 16SOIC</p>	 <p><b>ADG711BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG711WBRUZ</b> ADI ADG711WBRUZ ADI</p>	 <p><b>ADG711BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG711BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG711BRUZ-REEL</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-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG711BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG711BRZ-REEL Datenblatt	ADG711BRZ-REEL-Datenblätter	ADG711BRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG711BRZ-REEL Electronic	ADG711BRZ-REEL-Komponenten	ADG711BRZ-REEL-Verteiler	ADG711BRZ-REEL-Bild	ADG711BRZ-REEL
ADG711BRZ-REEL Preis	ADG711BRZ-REEL Hersteller	ADG711BRZ-REEL Bild	ADG711BRZ-REEL Aktie	ADG711BRZ-REEL-Teil
ADG711BRZ-REEL Neu	ADG711BRZ-REEL Original	ADG711BRZ-REEL garantiert	ADG711BRZ-REEL RFQ	ADG711BRZ-REEL Inventar
				ADG711BRZ-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