









	<h2 style="color: #E67E22;">ADG711BRZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG711BRZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW QUAD SPST 1.8/5.5V 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG711BRZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9800 pcs 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	<a href="#">ADG711BRZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SW QUAD SPST 1.8/5.5V 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	9800 pcs Stock
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	Tube
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG711BRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG711BRZ 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 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG711BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG711BRUZ-REEL7</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>ADG712BR</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>ADG711BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</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>ADG711BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### ADG711BRZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Analog Devices, Inc.</a>	<a href="#">ADG711BRZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG711BRZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG711BRZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG711BRZ Electronic</a>	<a href="#">ADG711BRZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG711BRZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG711BRZ-Bild</a>	<a href="#">ADG711BRZ</a>
<a href="#">ADG711BRZ Preis</a>	<a href="#">ADG711BRZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG711BRZ Bild</a>	<a href="#">ADG711BRZ Aktie</a>	<a href="#">ADG711BRZ-Teil</a>
<a href="#">ADG711BRZ Neu</a>	<a href="#">ADG711BRZ Original</a>	<a href="#">ADG711BRZ garantiert</a>	<a href="#">ADG711BRZ RFQ</a>	<a href="#">ADG711BRZ Inventar</a>
				<a href="#">ADG711BRZ Online bestellen</a>

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