









 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADG411BR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG411BR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG411BR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9229 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG411BR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	9229 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
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)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

ADG411BR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG411BR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG411BR 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 ADG411BR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG409BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG411BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG411BRU</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG411BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG409TQ</b> ADI ADG409TQ ADI</p>	 <p><b>ADG411BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG411BN</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>ADG411</b></p>

### ADG411BR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG411BR (Analog Devices, Inc.)	ADG411BR Datenblatt	ADG411BR-Datenblätter	ADG411BR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG411BR
ADG411BR Electronic	ADG411BR-Komponenten	ADG411BR-Verteiler	ADG411BR-Bild	ADG411BR-Teil
ADG411BR Preis	ADG411BR Hersteller	ADG411BR Bild	ADG411BR Aktie	ADG411BR Inventar
ADG411BR Neu	ADG411BR Original	ADG411BR garantiert	ADG411BR RFQ	ADG411BR 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