








	<h2 style="color: #C00000;">ADG904BRU-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG904BRU-R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ADG904BRU-R.pdf</a> <a href="#">2.ADG904BRU-R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	ADG904BRU-R
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 2.75 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	10ns, 16ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-58dB @ 100MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF
-3db Bandbreite	2.5GHz

ADG904BRU-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG904BRU-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG904BRU-R 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 ADG904BRU-R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG904BPCZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20LFCSP</p>	 <p><b>ADG904BPCZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20LFCSP</p>	 <p><b>ADG904BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG904BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>
 <p><b>ADG904BRU-R-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG904BPCZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20LFCSP</p>	 <p><b>ADG904BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG904BRU-R-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG904BRU-R ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG904BRU-R Datenblatt	ADG904BRU-R-Datenblätter	ADG904BRU-R PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG904BRU-R Electronic	ADG904BRU-R-Komponenten	ADG904BRU-R-Verteiler	ADG904BRU-R-Bild	ADG904BRU-R-Teil
ADG904BRU-R Preis	ADG904BRU-R Hersteller	ADG904BRU-R Bild	ADG904BRU-R Aktie	ADG904BRU-R Inventar
ADG904BRU-R Neu	ADG904BRU-R Original	ADG904BRU-R garantiert	ADG904BRU-R RFQ	ADG904BRU-R 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