







	<h2 style="color: #C00000;">ADG904BRU-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG904BRU-REEL7</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.ADG904BRU-REEL7.pdf 2.ADG904BRU-REEL7.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG904BRU-REEL7
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	Tape & Reel (TR)
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-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG904BRU-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG904BRU-REEL7 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-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG904BRU-R Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG904BRU Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG904SCPZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20LFCSP</p>	 <p>ADG904BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>
 <p>ADG904BRU-R-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG904BRU-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG904BRU-R Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG904SCPZ-EP Analog Devices Inc. 1GHZ SPST SW (50 OHM TERMINATIO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG904BRU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG904BRU-REEL7 Datenblatt	ADG904BRU-REEL7-Datenblätter	ADG904BRU-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG904BRU-REEL7 Electronic	ADG904BRU-REEL7-Komponenten	ADG904BRU-REEL7-Verteiler	ADG904BRU-REEL7-Bild	ADG904BRU-REEL7
ADG904BRU-REEL7 Preis	ADG904BRU-REEL7 Hersteller	ADG904BRU-REEL7 Bild	ADG904BRU-REEL7 Aktie	ADG904BRU-REEL7-Teil
ADG904BRU-REEL7 Neu	ADG904BRU-REEL7 Original	ADG904BRU-REEL7 garantiert	ADG904BRU-REEL7 RFQ	ADG904BRU-REEL7 Inventar
				ADG904BRU-REEL7 Online bestellen

Contact us: 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