



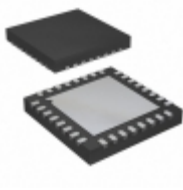


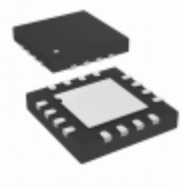
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5204BRUZ-RL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG5204BRUZ-RL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX 4:1 170 OHM 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG5204BRUZ-RL7.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	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MUX 4:1 170 OHM 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±9 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	185ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	160 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-0.6pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 26pF
-3db Bandbreite	150MHz

ADG5204BRUZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5204BRUZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5204BRUZ-RL7 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 ADG5204BRUZ-RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG513BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG5204BCPZ</b> AD ADG5204BCPZ AD</p>	 <p><b>ADG5206BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 1 X 16:1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG513TQ</b> AD ADG513TQ AD</p>
 <p><b>ADG5206BCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX 1 X 16:1 32LFCSP</p>	 <p><b>ADG5204BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MUX 4:1 170 OHM 14TSSOP</p>	 <p><b>ADG5206BRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 1X16:1 28TSSOP</p>	 <p><b>ADG5204BCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Electronic</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7-Bild</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7</a>
<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Preis</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Bild</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Aktie</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7-Teil</a>
<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Neu</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Original</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 garantiert</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 RFQ</a>	<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 Inventar</a>
				<a href="#">ADG5204BRUZ-RL7 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited