


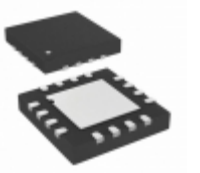

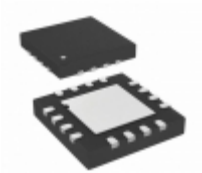


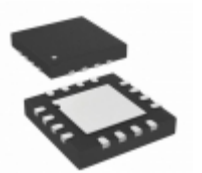
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5208FBRUZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5208FBRUZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5208FBRUZ-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG5208FBRUZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±9 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	170ns, 140ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-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	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.8pF, 33pF
-3db Bandbreite	60MHz

ADG5208FBRUZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5208FBRUZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5208FBRUZ-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 ADG5208FBRUZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5208SRU-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5208BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4CH 16-TSSOP</p>	 <p>ADG5208BCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MUX 8CH LATCHUP PROOF 16LFCSP</p>	 <p>ADG5209BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 5CH 16-TSSOP</p>
 <p>ADG5209BCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP</p>	 <p>ADG5208SRUZ-EP-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5209BCPZ AD ADG5209BCPZ AD</p>	 <p>ADG5208FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4CH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5208FBRUZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5208FBRUZ-RL7 Datenblatt	ADG5208FBRUZ-RL7-Datenblätter	ADG5208FBRUZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5208FBRUZ-RL7 Electronic	ADG5208FBRUZ-RL7-Komponenten	ADG5208FBRUZ-RL7-Verteiler	ADG5208FBRUZ-RL7-Bild	ADG5208FBRUZ-RL7-Teil
ADG5208FBRUZ-RL7 Preis	ADG5208FBRUZ-RL7 Hersteller	ADG5208FBRUZ-RL7 Bild	ADG5208FBRUZ-RL7 Aktie	ADG5208FBRUZ-RL7 Inventar
ADG5208FBRUZ-RL7 Neu	ADG5208FBRUZ-RL7 Original	ADG5208FBRUZ-RL7 garantiert	ADG5208FBRUZ-RL7 RFQ	ADG5208FBRUZ-RL7 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