



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADG3249BRJ-R2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADG3249BRJ-R2
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ADG3249BRJ-R2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG3249BRJ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	8 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF, 4.5pF
-3db Bandbreite	610MHz

ADG3249BRJ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3249BRJ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3249BRJ-R2 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 ADG3249BRJ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ADG3248BKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6</p>	<p><b>ADG3248BKSZ</b> AD ADG3248BKSZ AD</p>	<p><b>ADG3249BRJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>	<p><b>ADG3257BRQ</b> Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>
<p><b>ADG3257BRQ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	<p><b>ADG3249BRJ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>	<p><b>ADG3248BKS-REEL7</b> AD ADG3248BKS-REEL7 AD</p>	<p><b>ADG3249BRJ-REEL7</b> AD ADG3249BRJ-REEL7 AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG3249BRJ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3249BRJ-R2 Datenblatt	ADG3249BRJ-R2-Datenblätter	ADG3249BRJ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3249BRJ-R2 Electronic	ADG3249BRJ-R2-Komponenten	ADG3249BRJ-R2-Verteiler	ADG3249BRJ-R2-Bild	ADG3249BRJ-R2
ADG3249BRJ-R2 Preis	ADG3249BRJ-R2 Hersteller	ADG3249BRJ-R2 Bild	ADG3249BRJ-R2 Aktie	ADG3249BRJ-R2-Teil
ADG3249BRJ-R2 Neu	ADG3249BRJ-R2 Original	ADG3249BRJ-R2 garantiert	ADG3249BRJ-R2 RFQ	ADG3249BRJ-R2 Inventar
				ADG3249BRJ-R2 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