



Image may be representation.
See specs for product details.

ADG3249BRJZ-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	ADG3249BRJZ-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8
Datenblätter:	ADG3249BRJZ-REEL7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADG3249BRJZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tape & Reel (TR)
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

ADG3249BRJZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3249BRJZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3249BRJZ-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 ADG3249BRJZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ADG3257BRQ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	<p>ADG3257BRQ Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	<p>ADG3257BRQ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	<p>ADG3257BRQZ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 3.3-5V 16QSOP</p>
<p>ADG3249BRJ-REEL7 AD ADG3249BRJ-REEL7 AD</p>	<p>ADG3248BKSZ AD ADG3248BKSZ AD</p>	<p>ADG3249BRJ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>	<p>ADG3248BKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG3249BRJZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3249BRJZ-REEL7 Datenblatt	ADG3249BRJZ-REEL7-Datenblätter	ADG3249BRJZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3249BRJZ-REEL7 Electronic	ADG3249BRJZ-REEL7-Komponenten	ADG3249BRJZ-REEL7-Verteiler	ADG3249BRJZ-REEL7-Bild	ADG3249BRJZ-REEL7
ADG3249BRJZ-REEL7 Preis	ADG3249BRJZ-REEL7 Hersteller	ADG3249BRJZ-REEL7 Bild	ADG3249BRJZ-REEL7 Aktie	ADG3249BRJZ-REEL7-Teil
ADG3249BRJZ-REEL7 Neu	ADG3249BRJZ-REEL7 Original	ADG3249BRJZ-REEL7 garantiert	ADG3249BRJZ-REEL7 RFQ	ADG3249BRJZ-REEL7 Inventar
				ADG3249BRJZ-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