



## ADG659YRQ-REEL


<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADG659YRQ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG659YRQ-REEL.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

Image may be representation.  
See specs for product details.


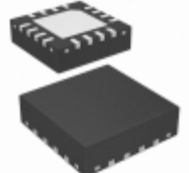



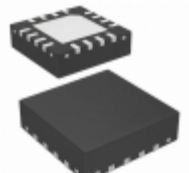


### Spezifikationen

Teilenummer	ADG659YRQ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	115ns, 45ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	75 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 12pF
-3db Bandbreite	400MHz

ADG659YRQ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG659YRQ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG659YRQ-REEL 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 ADG659YRQ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG659YRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG659YCPZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4:1 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG658YRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG659YRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG659WYRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8:1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG659YCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4:1 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG659YRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG659YRQ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG659YRQ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG659YRQ-REEL Datenblatt	ADG659YRQ-REEL-Datenblätter	ADG659YRQ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG659YRQ-REEL Electronic	ADG659YRQ-REEL-Komponenten	ADG659YRQ-REEL-Verteiler	ADG659YRQ-REEL-Bild	ADG659YRQ-REEL
ADG659YRQ-REEL Preis	ADG659YRQ-REEL Hersteller	ADG659YRQ-REEL Bild	ADG659YRQ-REEL Aktie	ADG659YRQ-REEL-Teil
ADG659YRQ-REEL Neu	ADG659YRQ-REEL Original	ADG659YRQ-REEL garantiert	ADG659YRQ-REEL RFQ	ADG659YRQ-REEL Inventar
				ADG659YRQ-REEL 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