



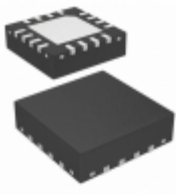

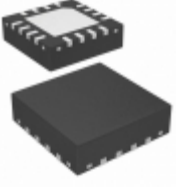



	<h2 style="color: #E67E22;">ADG659RQZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADG659RQZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG659RQZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG659RQZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tube
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

ADG659RQZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG659RQZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG659RQZ 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 ADG659RQZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG661BRU</b> ADI ADG661BRU ADI</p>	 <p><b>ADG659RUZ-REEL7</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>ADG659RQ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</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>ADG659RQ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p><b>ADG659YRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG659RQZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG659RQZ Datenblatt	ADG659RQZ-Datenblätter	ADG659RQZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG659RQZ Electronic	ADG659RQZ-Komponenten	ADG659RQZ-Verteiler	ADG659RQZ-Bild	ADG659RQZ-Teil
ADG659RQZ Preis	ADG659RQZ Hersteller	ADG659RQZ Bild	ADG659RQZ Aktie	ADG659RQZ Inventar
ADG659RQZ Neu	ADG659RQZ Original	ADG659RQZ garantiert	ADG659RQZ RFQ	ADG659RQZ 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