



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

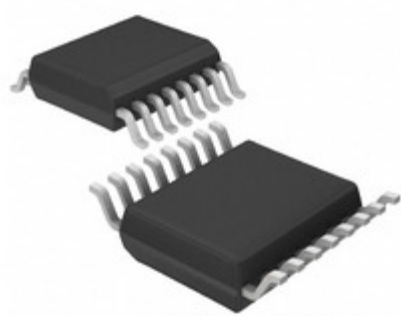


Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADG774BRQZ-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADG774BRQZ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	ADG774BRQZ-REEL.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3500 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG774BRQZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 8ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
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)	2.2 Ohm (Typ)
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-75dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	150 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 20pF
-3db Bandbreite	240MHz

ADG774BRQZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG774BRQZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG774BRQZ-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 ADG774BRQZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>ADG779BKS</b> ADI ADG779BKS ADI</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>ADG774BRQ*</b> Original</p>	<p><b>ADG774BRQ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>	<p><b>ADG774BRZ</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC</p>
<p><b>ADG774BRQZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>	<p><b>ADG774BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC</p>	<p><b>ADG774BRQZ</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>	<p><b>ADG774BRQ-500RL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG774BRQZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG774BRQZ-REEL Datenblatt	ADG774BRQZ-REEL-Datenblätter	ADG774BRQZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG774BRQZ-REEL Electronic	ADG774BRQZ-REEL-Komponenten	ADG774BRQZ-REEL-Verteiler	ADG774BRQZ-REEL-Bild	ADG774BRQZ-REEL
ADG774BRQZ-REEL Preis	ADG774BRQZ-REEL Hersteller	ADG774BRQZ-REEL Bild	ADG774BRQZ-REEL Aktie	ADG774BRQZ-REEL-Teil
ADG774BRQZ-REEL Neu	ADG774BRQZ-REEL Original	ADG774BRQZ-REEL garantiert	ADG774BRQZ-REEL RFQ	ADG774BRQZ-REEL Inventar
				ADG774BRQZ-REEL 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