

	<h2 style="color: red;">ADG774ABCPZ-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG774ABCPZ-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG774ABCPZ-R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


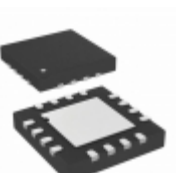






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG774ABCPZ-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 6ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	3.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-70dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	6pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	150 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 7.5pF
-3db Bandbreite	400MHz

ADG774ABCPZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG774ABCPZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG774ABCPZ-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 ADG774ABCPZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG774ABRQ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>	 <p><b>ADG774ABCPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG772BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP</p>	 <p><b>ADG774ABRQZ</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>
 <p><b>ADG772BCPZ</b> AD ADG772BCPZ AD</p>	 <p><b>ADG772BCPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP</p>	 <p><b>ADG774ABRQ</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP</p>	 <p><b>ADG759BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG774ABCPZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG774ABCPZ-R2 Datenblatt	ADG774ABCPZ-R2-Datenblätter	ADG774ABCPZ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG774ABCPZ-R2 Electronic	ADG774ABCPZ-R2-Komponenten	ADG774ABCPZ-R2-Verteiler	ADG774ABCPZ-R2-Bild	ADG774ABCPZ-R2
ADG774ABCPZ-R2 Preis	ADG774ABCPZ-R2 Hersteller	ADG774ABCPZ-R2 Bild	ADG774ABCPZ-R2 Aktie	ADG774ABCPZ-R2-Teil
ADG774ABCPZ-R2 Neu	ADG774ABCPZ-R2 Original	ADG774ABCPZ-R2 garantiert	ADG774ABCPZ-R2 RFQ	ADG774ABCPZ-R2 Inventar
				ADG774ABCPZ-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