










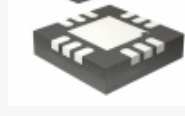













## ADG774ABRQ

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADG774ABRQ</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG774A</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit ADG774ABRQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG774ABRQ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5692 pcs	Datový list	<a href="#">ADG774A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	12ns, 6ns
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	3.5 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 2:1 3.5 Ohm 16-QSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA	Crosstalk	-70dB @ 10MHz
Injekce nabíjení	6pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	150 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 7.5pF	Číslo základní části	ADG774
-3 dB šířka pásma	400MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5692 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG774ABRQ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ADG774ABRQ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774ABCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774ABRQZ</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG759BCPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774ABRQZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG759BCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG772BCPZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG772BCPZ-1REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL SPDT 12LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774ABCPZ-R2</a> Popis: IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BR</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG758BCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BRQ</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG759BCPZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BR-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG758BCPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BRQ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774ABRQZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BRQ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG772BCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG774BRQ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG774ABRQ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG774ABRQ.	ADG774ABRQ distributor	ADG774ABRQ dodavatel	ADG774ABRQ Cena
ADG774ABRQ Stáhnout datasheet.	ADG774ABRQ Datasheet.	ADG774ABRQ Stock.	koupit ADG774ABRQ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG774ABRQ.	AD ADG774ABRQ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG774ABRQ.	Analog Devices Inc. ADG774ABRQ.
Analog Devices, Inc. ADG774ABRQ.			