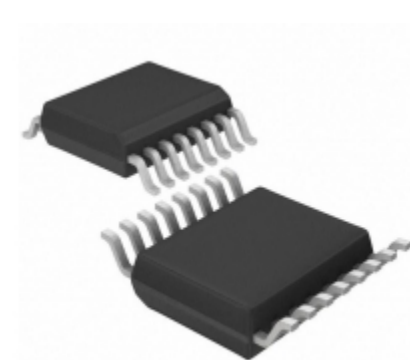


ADG774ABRQ-REEL7	
Numéro d'article	<a href="#">ADG774ABRQ-REEL7</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
Quantité disponible	2493 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">ADG774ABRQ-REEL7.pdf</a>
ADG774ABRQ-REEL7 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ADG774ABRQ-REEL7			
Référence fabricant	<a href="#">ADG774ABRQ-REEL7</a>	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	2493
Alimentation en tension, simple (V +)	3 V ~ 5 V	Alimentation en tension, double (V ±)	-
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	12ns, 6ns	Circuit de commutation	SPDT
Package composant fournisseur	16-QSOP	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Autres noms	ADG774ABRQ-REEL7-ND ADG774ABRQ-REEL7TR	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	3.5 Ohm	Nombre de circuits	4
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	2:1	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Description détaillée	4 Circuit IC Switch 2:1 3.5 Ohm 16-QSOP
Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	100pA	Crosstalk	-70dB @ 10MHz
Injection de charge	6pC	Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	150 mOhm
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	5pF, 7.5pF	Numéro de pièce de base	ADG774
bande de -3 dB	400MHz		

ADG774ABRQ-REEL7 2493 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADG774ABRQ-REEL7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADG774ABRQ-REEL7 avec garantie et confiance. RFQ ADG774ABRQ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes ADG774ABRQ-REEL7				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">ADG772BCPZ-1REEL</a>	IC MUX/DEMUX DUAL SPDT 12LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7822 pcs
	<a href="#">ADG774BR</a>	ADG774BR. AD	AD	760 pcs
	<a href="#">ADG759BCPZ-REEL7</a>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774ABCPZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7070 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-500RL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BR-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	900 pcs
	<a href="#">ADG772BCPZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	690 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	958 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2002 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5100 pcs
	<a href="#">ADG759BCPZ</a>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG759BCPZ-REEL</a>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG772BCPZ</a>	ADG772BCPZ AD	AD	676 pcs
	<a href="#">ADG772BCPZ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1516 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4770 pcs
	<a href="#">ADG774ABCPZ-R2</a>	IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BR</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4755 pcs

Action ADG774ABRQ-REEL7	Prix ADG774ABRQ-REEL7	ADG774ABRQ-REEL7 Electronique	Composants ADG774ABRQ-REEL7
ADG774ABRQ-REEL7 Inventaire	ADG774ABRQ-REEL7 Digikey	Fournisseur ADG774ABRQ-REEL7	Commandez ADG774ABRQ-REEL7 en ligne
Demande ADG774ABRQ-REEL7	ADG774ABRQ-REEL7 Image	ADG774ABRQ-REEL7 Photo	ADG774ABRQ-REEL7 PDF
ADG774ABRQ-REEL7 Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADG774ABRQ-REEL7	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.