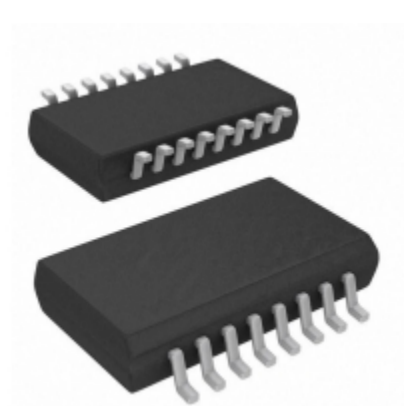


ADG774BR	
Numéro d'article	ADG774BR
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC
Quantité disponible	4755 pcs in stock
Feuilles de données	ADG774BR.pdf
ADG774BR Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ADG774BR			
Référence fabricant	ADG774BR	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	4755
Alimentation en tension, simple (V +)	3 V ~ 5 V	Alimentation en tension, double (V ±)	-
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	15ns, 8ns	Circuit de commutation	SPDT
Package composant fournisseur	16-SOIC	Séries	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)	Résistance à l'état (Max)	2.2 Ohm (Typ)
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 2.2 Ohm (Typ) 16-SOIC	Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	500pA
Crosstalk	-75dB @ 10MHz	Injection de charge	10pC
Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	150 mOhm	Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	10pF, 20pF
Numéro de pièce de base	ADG774	bande de -3 dB	240MHz

ADG774BR 4755 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADG774BR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADG774BR avec garantie et confiance. RFQ ADG774BR: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ADG774BR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	ADG774ABRQ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2493 pcs
	ADG774BR	ADG774BR. AD	AD	760 pcs
	ADG774ABRQ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2002 pcs
	ADG772BCPZ-REEL	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	690 pcs
	ADG774BRQ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG772BCPZ-REEL7	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1516 pcs
	ADG774BRQZ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	70 pcs
	ADG774ABRQZ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	958 pcs
	ADG774ABCPZ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774BR-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	900 pcs
	ADG774ABRQZ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774ABRQZ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5100 pcs
	ADG774BRZ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2740 pcs
	ADG774ABCPZ-R2	IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774BRQ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4770 pcs
	ADG774BRQZ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	ADG772BCPZ-1REEL	IC MUX/DEMUX DUAL SPDT 12LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7822 pcs
	ADG774BRQZ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774BRQ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7070 pcs
	ADG774BRQ-500RL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Action ADG774BR	Prix ADG774BR	ADG774BR Electronique	Composants ADG774BR
ADG774BR Inventaire	ADG774BR Digkey	Fournisseur ADG774BR	Commandez ADG774BR en ligne
Demande ADG774BR	ADG774BR Image	ADG774BR Photo	ADG774BR PDF
ADG774BR Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADG774BR	Fabricant	