



ADG3304BRUZ-REEL7

Fabricant Numéro d'article:	ADG3304BRUZ-REEL7
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP
Feuilles de données:	ADG3304BRUZ-REEL7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ADG3304BRUZ-REEL7 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver ADG3304BRUZ-REEL7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADG3304BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADG3304BRUZ-REEL7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADG3304BRUZ-REEL7

Numéro d'article	ADG3304BRUZ-REEL7	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADG3304	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 50Mbps 14-TSSOP	Le type de sortie	Tri-State, Non-Inverted
Caractéristiques	Auto-Direction Sensing	Nombre de circuits	1
Débit de données	50Mbps	Signal d'entrée	-
Signal de sortie	-	Type de traducteur	Voltage Level
courant de charge	Bidirectional	Canaux par circuit	4
Tension - VCCA	1.15V ~ 5.5V	Tension - VCCB	1.65V ~ 5.5V
Autres noms	ADG3304BRUZ-REEL7-ND ADG3304BRUZ-REEL7TR ADG3304BRUZREEL7	Quantité en stock	3000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - traducteurs, Shifters niveau	La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ADG3304BRUZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3304BRUZ-REEL7	Partie ADG3304BRUZ-REEL7	Prix ADG3304BRUZ-REEL7	Distributeur ADG3304BRUZ-REEL7
ADG3304BRUZ-REEL7 technique	Action ADG3304BRUZ-REEL7	ADG3304BRUZ-REEL7 Inventaire	ADG3304BRUZ-REEL7 Fournisseur
Commande en ligne ADG3304BRUZ-REEL7	ADG3304BRUZ-REEL7 Enquête	Image ADG3304BRUZ-REEL7	ADG3304BRUZ-REEL7 Image
ADG3304BRUZ-REEL7 pdf	Fiche technique ADG3304BRUZ-REEL7	Fiche technique ADG3304BRUZ-REEL7	ADG3304BRUZ-REEL7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADG3304BRUZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3304BRUZ-REEL7	AD ADG3304BRUZ-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3304BRUZ-REEL7	Analog Devices Inc. ADG3304BRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADG3304BRUZ-REEL7

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADG3304BCBZ La description: ADG3304BCBZ AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 29000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABRSZ-REE La description: ADG333ABRSZ-REE AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADG3248BKS-R2 La description: ADG3248BKS-R2 ADI SC70-6 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG3308BCBZ-1-REEL La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABN La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3304BRUZ La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG3308BCPZ-REEL7 La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABRSZ La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABRS La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADG3308BCPZ La description: ADG3308BCPZ ADI 20-LFCS Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABRSZ-REEL La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3304BCPZ-REEL La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG3308BRU La description: ADG3308BRU AD TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3304BRUZ-REEL La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3308BRUZ La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG333ABRZ La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 20700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3300BRUZ-REEL7 La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3308BRUZ-REEL La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG3248BKS-REEL7 La description: ADG3248BKS-REEL7 AD SC70-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3300BRUZ La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADG3301BKS-REEL7 La description: ADG3301BKS-REEL7 ADM SC70-6 Fabricants: ADM En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG3304BCBZ-REEL7 La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG333ABR La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3301BKSZ-REEL7 La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG333ABRZ-REEL La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3248BKSZ-REEL7 La description: IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3257BRQZ La description: IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG333ABNZ La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3249BRJ-REEL7 La description: ADG3249BRJ-REEL7 AD SOT23-8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG3248BKSZ La description: ADG3248BKSZ AD SC70-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong