

ADG3232BRJ-REEL7	
Numéro d'article	<a href="#">ADG3232BRJ-REEL7</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8
Quantité disponible	12100 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">ADG3232BRJ-REEL7.pdf</a>
ADG3232BRJ-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 ADG3232BRJ-REEL7			
Référence fabricant	<a href="#">ADG3232BRJ-REEL7</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	12100
Tension - VCCB	1.65V ~ 3.6V	Tension - VCCA	1.65V ~ 3.6V
Type de traducteur	Voltage Level	Package composant fournisseur	SOT-23-8
Séries	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-8	Le type de sortie	-
Signal de sortie	-	Autres noms	ADG3232BRJ-REEL7-ND ADG3232BRJ-REEL7TR
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Signal d'entrée	-
Caractéristiques	-	Description détaillée	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel SOT-23-8
Débit de données	-	Canaux par circuit	1
courant de charge	Bidirectional	Numéro de pièce de base	ADG3232

ADG3232BRJ-REEL7 12100 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADG3232BRJ-REEL7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADG3232BRJ-REEL7 avec garantie et confiance. RFQ ADG3232BRJ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes ADG3232BRJ-REEL7				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">ADG3233BRJ</a>	ADG3233BRJ AD	AD	17 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJ</a>	ADG3231BRJ AD	AD	1266 pcs
	<a href="#">ADG3233BRM-REEL7</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJ-REEL7</a>	IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	6000 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJZ-REEL</a>	IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">ADG3233BRMZ-REEL7</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	20 pcs
	<a href="#">ADG3233BRJ-REEL7</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3233BRJZ-REEL7</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	790 pcs
	<a href="#">ADG3233BRM-REEL</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3232GC4T5LF</a>	ADG3232GC4T5LF AD	AD	6000 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJZ-REEL7</a>	IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	11444 pcs
	<a href="#">ADG3232BRJ-REEL</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3123BRUZ</a>	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	58 pcs
	<a href="#">ADG3233BRMZ</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7855 pcs
	<a href="#">ADG3233BRM</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	6234 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJZ</a>	ADG3231BRJZ AD	AD	13998 pcs
	<a href="#">ADG3123BRUZ-REEL7</a>	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3233BRJ-REEL</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG3231BRJZ-RL7</a>	ADG3231BRJZ-RL7 AD	AD	9400 pcs
	<a href="#">ADG321D</a>	ADG321D NS	NS	622 pcs

Action ADG3232BRJ-REEL7	Prix ADG3232BRJ-REEL7	ADG3232BRJ-REEL7 Electronique	Composants ADG3232BRJ-REEL7
ADG3232BRJ-REEL7 Inventaire	ADG3232BRJ-REEL7 Digikéy	Fournisseur ADG3232BRJ-REEL7	Commandez ADG3232BRJ-REEL7 en ligne
Demande ADG3232BRJ-REEL7	ADG3232BRJ-REEL7 Image	ADG3232BRJ-REEL7 Photo	ADG3232BRJ-REEL7 PDF
ADG3232BRJ-REEL7 Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADG3232BRJ-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.