



ADG438FBRZ

Fabricant Numéro d'article:	ADG438FBRZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Feuilles de données:	ADG438FBRZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ADG438FBRZ 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver ADG438FBRZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADG438FBRZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADG438FBRZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADG438FBRZ

Numéro d'article	ADG438FBRZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADG438	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)	Description détaillée	1 Circuit IC Switch 8:1 270 Ohm (Typ) 16-SOIC
Nombre de circuits	1	bande de -3dB	-
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	8:1	Circuit de commutation	-
Résistance à l'état (Max)	270 Ohm (Typ)	Alimentation en tension, simple (V +)	15V
Alimentation en tension, double (V ±)	±15V	Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	8.1 Ohm
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	230ns, 130ns	Injection de charge	15pC
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	3pF, 22pF	Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	500pA
Crosstalk	-93dB @ 100kHz	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques, multiplexeur	La description	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ADG438FBRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG438FBRZ	Partie ADG438FBRZ	Prix ADG438FBRZ	Distributeur ADG438FBRZ
ADG438FBRZ technique	Action ADG438FBRZ	ADG438FBRZ Inventaire	ADG438FBRZ Fournisseur
Commande en ligne ADG438FBRZ	ADG438FBRZ Enquête	Image ADG438FBRZ	ADG438FBRZ Image
ADG438FBRZ pdf	Fiche technique ADG438FBRZ	Fiche technique ADG438FBRZ	ADG438FBRZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADG438FBRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG438FBRZ	AD ADG438FBRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG438FBRZ	Analog Devices Inc. ADG438FBRZ	Analog Devices, Inc. ADG438FBRZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADG433BNZ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG441TQ La description: ADG441TQ AD CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG433ANZ La description: ADG433ANZ AD DIP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG436BRZ-REEL La description: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG436BR La description: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FBRWZ La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG436BNZ La description: IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FBR La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG441BR La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG441BNZ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG438 La description: ADG438 NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG433BRZ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG433ABR La description: ADG433ABR ADI SOP-16P Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FBRN La description: ADG439FBRN AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG441BRZ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG438FBNZ La description: ADG438FBNZ ADI DIP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG433BRZ-REEL7 La description: ADG433BRZ-REEL7 ADI SOP-16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG441ABRZ-REEL La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG433ABRZ La description: ADG433ABRZ AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG441B La description: ADG441B AD DIP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG436BRZ La description: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG439FBRZ La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FB La description: ADG439FB AD sop Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FBNZ La description: ADG439FBNZ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG441BRZ-REEL La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG433BR La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG439FBRNZ La description: ADG439FBRNZ ADI SOP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 13400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADG442ABRZ La description: ADG442ABRZ ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG438BRZ La description: ADG438BRZ AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADG433BN La description: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 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