



AD539JNZ

Fabricant Numéro d'article:	AD539JNZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP
Feuilles de données:	AD539JNZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD539JNZ 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AD539JNZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD539JNZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD539JNZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD539JNZ

Numéro d'article	AD539JNZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD539	Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-PDIP
Description détaillée	Analog Multiplier/Divider 2-Quadrant 16-PDIP	Fonction	Analog Multiplier/Divider
Nombre de bits / Stages	2-Quadrant	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - multiplicateurs analogiques, séparateur	La description	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à AD539JNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	Partie AD539JNZ	Prix AD539JNZ	Distributeur AD539JNZ
AD539JNZ technique	Action AD539JNZ	AD539JNZ Inventaire	AD539JNZ Fournisseur
Commande en ligne AD539JNZ	AD539JNZ Enquête	Image AD539JNZ	AD539JNZ Image
AD539JNZ pdf	Fiche technique AD539JNZ	Fiche technique AD539JNZ	AD539JNZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD539JNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	AD AD539JNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	Analog Devices Inc. AD539JNZ	Analog Devices, Inc. AD539JNZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

 AD5420AREZ-REEL7 La description: IC DAC 16BIT 1CH SER 24TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5398BCBZ La description: AD5398BCBZ AD 9WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5405YCPZ La description: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5391BSTZ-5 La description: IC DAC 12BIT 16CHAN 5V 52LOFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5398BCPZ-REEL7 La description: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5421ARZ La description: AD5421ARZ ADI SOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5398ABCZ-REEL7 La description: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5420ACPZ La description: AD5420ACPZ ADI LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5415YRUZ La description: IC DAC DUAL 12BIT MULT 24-TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5392BCP-5 La description: AD5392BCP-5 ADI QFN-48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5412ABCPZ100-RL7 La description: AD5412ABCPZ100-RL7 ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5390BCPZ-3-REEL7 La description: IC DAC 14BIT 16CH 3V I2C 64LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5398BCBZ-REEL7 La description: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD539JQ La description: AD539JQ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD540JH La description: AD540JH AD CAN8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5421BREZ La description: IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD539KN La description: AD539KN AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD539JN La description: AD539JN AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD538JD La description: AD538JD AD dip Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5398ABCZ La description: AD5398ABCZ AD WLCSP9 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5398BCPZ La description: AD5398BCPZ ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5410BREZ La description: AD5410BREZ ADI TSSOP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5410AREZ La description: IC DAC 12BIT 1CH SER 24TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5410ACPZ-REEL7 La description: IC DAC 12BIT SRL 40LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5390BST La description: AD5390BST ADI QFP-64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5421CREZ La description: IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5391BCPZ-5 La description: IC DAC 12BIT 16CH 5V 64-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD539KD La description: AD539KD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD538SD/883B La description: IC MULT/DIV REALTIME ACU 18CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD539JD La description: AD539JD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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