



AD654JRZ-REEL7

Fabricant Numéro d'article:	AD654JRZ-REEL7
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC V-F CONVERTER MONO 8SOIC
Feuilles de données:	AD654JRZ-REEL7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD654JRZ-REEL7 100% Nouveaux originaux 800 en stock, Trouver AD654JRZ-REEL7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD654JRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD654JRZ-REEL7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD654JRZ-REEL7

Numéro d'article	AD654JRZ-REEL7	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD654	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Description détaillée	Voltage to Frequency Converter IC 500kHz ±0.2% 8-SOIC
Type	Voltage to Frequency	Fréquence - Max	500KHz
Grandeur nature	±50ppm/°C	Linéarité	±0.2%
Autres noms	AD654JRZ-REEL7CT	Quantité en stock	800 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - V/F et F/V convertisseurs	La description	IC V-F CONVERTER MONO 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à AD654JRZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JRZ-REEL7	Partie AD654JRZ-REEL7	Prix AD654JRZ-REEL7	Distributeur AD654JRZ-REEL7
AD654JRZ-REEL7 technique	Action AD654JRZ-REEL7	AD654JRZ-REEL7 Inventaire	AD654JRZ-REEL7 Fournisseur
Commande en ligne AD654JRZ-REEL7	AD654JRZ-REEL7 Enquête	Image AD654JRZ-REEL7	AD654JRZ-REEL7 Image
AD654JRZ-REEL7 pdf	Fiche technique AD654JRZ-REEL7	Fiche technique AD654JRZ-REEL7	AD654JRZ-REEL7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD654JRZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JRZ-REEL7	AD AD654JRZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JRZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD654JRZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD654JRZ-REEL7	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD6549 La description: AD6549 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660BNZ La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD654JNZ La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD660ANZ La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD654JRZ La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD654JN La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD654KN La description: AD654KN AD DIP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6548XCPZ La description: AD6548XCPZ AD 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6555ABCZ-REEL La description: AD6555ABCZ-REEL AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD6549BCPZ-RL La description: AD6549BCPZ-RL ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6549BCPZ La description: AD6549BCPZ ANALOGDE QFN Fabricants: ANALOGDE En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD654JRZ-REEL La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD6555ABC La description: AD6555ABC ADI BGA Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660BN La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6600ASTZ La description: IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD6600AST La description: AD6600AST ADI TQF44 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660BRZ La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6549BCPZ3/C La description: AD6549BCPZ3/C AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD6549BCPZ/C La description: AD6549BCPZ/C QFN 0951 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6600ASTZ-REEL La description: IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6549BCPE La description: AD6549BCPE ANALOGDE QFN Fabricants: ANALOGDE En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD660AR La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660BR La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD654J La description: AD654J AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD654JR La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6549XCPZ La description: AD6549XCPZ AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660ARZ La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD6600AST La description: AD6600AST. AD LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD6549BCPZ3 La description: AD6549BCPZ3 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD660AN La description: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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