



AD8625ARZ

Fabricant Numéro d'article:	AD8625ARZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC
Feuilles de données:	AD8625ARZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD8625ARZ 100% Nouveaux originaux 2100 en stock, Trouver AD8625ARZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD8625ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD8625ARZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD8625ARZ

Numéro d'article	AD8625ARZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD8625	Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	J-FET Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Offre actuelle	710µA
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Nombre de circuits	4
Type d'amplificateur	J-FET	Courant - Sortie / Canal	15mA
Vitesse de balayage	5 V/µs	Alimentation en tension, simple / double (±)	5 V ~ 26 V, ±2.5 V ~ 13 V
Gain Produit largeur de bande	5MHz	Courant - Polarisation d'entrée	0.25pA
Tension - Décalage d'entrée	350µV	Quantité en stock	2100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli	La description	IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à AD8625ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8625ARZ	Partie AD8625ARZ	Prix AD8625ARZ	Distributeur AD8625ARZ
AD8625ARZ technique	Action AD8625ARZ	AD8625ARZ Inventaire	AD8625ARZ Fournisseur
Commande en ligne AD8625ARZ	AD8625ARZ Enquête	Image AD8625ARZ	AD8625ARZ Image
AD8625ARZ pdf	Fiche technique AD8625ARZ	Fiche technique AD8625ARZ	AD8625ARZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD8625ARZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8625ARZ	AD AD8625ARZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8625ARZ	Analog Devices Inc. AD8625ARZ	Analog Devices, Inc. AD8625ARZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

 AD8618ARUZ-REEL La description: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ	 AD8620ARZ La description: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ	 AD8620BRZ La description: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ
 AD8618ARUZ La description: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ARTZ-RL7 La description: AD8628ARTZ-RL7 AD SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ARTZ-RL7 La description: AD8628ARTZ-RL7 AD SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: RFQ
 AD8626ARMZ-REEL7 La description: AD8626ARMZ-REEL7 AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 AD8619ARZ-REEL7 La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ	 AD8624ARUZ La description: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: RFQ
 AD8628AR-REEL7 La description: AD8628AR-REEL7 AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ARTZ-REEL7 La description: IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ	 AD8627ARZ La description: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: RFQ
 AD8627AKS-REEL7 La description: AD8627AKS-REEL7 AD SC70-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ	 AD8619ARZ La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ	 AD8619ARUZ La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ
 AD8622ARZ La description: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ	 AD8627AKSZ-REEL7 La description: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 15400 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ARJZ-REEL7 La description: AD8628ARJZ-REEL7 AD SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ
 AD8618ARZ La description: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: RFQ	 AD8619ARUZ-REEL La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ	 AD8626ARMZ La description: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13700 disponible. Citation: RFQ
 AD8617WARMZ-REEL La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ	 AD8628AR La description: AD8628AR AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ARTZ La description: AD8628ARTZ AD SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: RFQ
 AD8620ARZ-REEL7 La description: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ	 AD8617WARZ-R7 La description: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ	 AD8626ARZ La description: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: RFQ
 AD8626ARMZ-REEL La description: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 AD8628ART-REEL7 La description: AD8628ART-REEL7 AD SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: RFQ	 AD8622ARMZ La description: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: 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