



AD7669ARZ

Fabricant Numéro d'article:	AD7669ARZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC I/O PORT 8BIT ANALOG 28SOIC
Feuilles de données:	AD7669ARZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD7669ARZ 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver AD7669ARZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD7669ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD7669ARZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD7669ARZ

Numéro d'article	AD7669ARZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	LC:MOS	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD7669	Package / Boîte	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-SOIC	Description détaillée	Analog I/O Interface 28-SOIC
Interface	Bus	Applications	Analog I/O
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - spécialisés	La description	IC I/O PORT 8BIT ANALOG 28SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à AD7669ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7669ARZ	Partie AD7669ARZ	Prix AD7669ARZ	Distributeur AD7669ARZ
AD7669ARZ technique	Action AD7669ARZ	AD7669ARZ Inventaire	AD7669ARZ Fournisseur
Commande en ligne AD7669ARZ	AD7669ARZ Enquête	Image AD7669ARZ	AD7669ARZ Image
AD7669ARZ pdf	Fiche technique AD7669ARZ	Fiche technique AD7669ARZ	AD7669ARZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD7669ARZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7669ARZ	AD AD7669ARZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7669ARZ	Analog Devices Inc. AD7669ARZ	Analog Devices, Inc. AD7669ARZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

 AD7664ASTZ La description: IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7669JP La description: IC I/O PORT 8BIT ANLG 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7672KN03 La description: AD7672KN03 AD DIP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7671ASTZ La description: IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7663XST La description: AD7663XST AD LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD766ANZ La description: IC DAC 16BIT W/REF DSP 16-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7666ASTZ La description: IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7674ACPZ La description: IC ADC 18BIT SAR 5V 48LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7671ACPZ La description: IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7669JN La description: AD7669JN AD DIP-28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7667ASTZ La description: IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7660AST La description: AD7660AST QFP48 05 Fabricants: QFP48 En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7672KN10 La description: AD7672KN10 AD DIP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7664AST La description: AD7664AST AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7669JRZ La description: IC I/O PORT 8BIT ANLG 28SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7663AST La description: AD7663AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7665ASTZ La description: IC ADC 16BIT CMOS 5V 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7665AST La description: AD7665AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7675ASTZ La description: IC ADC 16BIT DIFF INP 48LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7669AN La description: AD7669AN AD PDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7672KN05 La description: AD7672KN05 AD DIP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD766JN La description: IC DAC 16BIT W/REF DSP 16-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD766AN La description: IC DAC 16BIT W/REF DSP 16-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7663ASTZ La description: IC ADC 16BIT CMOS 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7661ASTZ La description: IC ADC 16BIT W/REF 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7665ACPZ La description: IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7669AR La description: IC I/O PORT 8BIT ANLG 28-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD7660ASTZ La description: IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7671AST La description: AD7671AST ADI QFP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD7674ASTZ La description: IC ADC 18BIT 800KSPS 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 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