



AD7226KNZ

Fabricant Numéro d'article:	AD7226KNZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-DIP
Feuilles de données:	AD7226KNZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD7226KNZ 100% Nouveaux originaux 5900 en stock, Trouver AD7226KNZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD7226KNZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD7226KNZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD7226KNZ

Numéro d'article	AD7226KNZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD7226	Package / Boîte	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	20-PDIP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-PDIP	Le type de sortie	Voltage - Buffered
Nombre de bits	8	Interface de données	Parallèle
Temps de prise	4µs	Tension - Analogique, alimentation	11.4 V ~ 16.5 V, -5V
Tension - Numérique, alimentation	14.25 V ~ 15.75 V	Architecture	R-2R
Référence type	External	Nombre de convertisseurs D / A	4
Sortie différentielle	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Quantité en stock	5900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - numérique à analogiques > c
La description	IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à AD7226KNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7226KNZ	Partie AD7226KNZ	Prix AD7226KNZ	Distributeur AD7226KNZ
AD7226KNZ technique	Action AD7226KNZ	AD7226KNZ Inventaire	AD7226KNZ Fournisseur
Commande en ligne AD7226KNZ	AD7226KNZ Enquête	Image AD7226KNZ	AD7226KNZ Image
AD7226KNZ pdf	Fiche technique AD7226KNZ	Fiche technique AD7226KNZ	AD7226KNZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD7226KNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7226KNZ	AD AD7226KNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7226KNZ	Analog Devices Inc. AD7226KNZ	Analog Devices, Inc. AD7226KNZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD7228ACRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225KRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225KP La description: AD7225KP AD PLCC68 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7226KRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225KRS La description: AD7225KRS AD TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7226BQ La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7225LRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ACR La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ABR La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7225KNZ La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ACN La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7226BQ+ La description: AD7226BQ+ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7226KR La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ABRZ La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225LN La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7226KPZ-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ABNZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7226KRZ La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7225LPZ-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225KP-REEL La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ACNZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7225LR La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225KR La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225LP La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7226KN La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ABRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7228ABN La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AD7228ABP La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7225LPZ La description: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AD7226KRS La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 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