



AD7228KPZ

Fabricant Numéro d'article:	AD7228KPZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC
Feuilles de données:	AD7228KPZ.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](#)

AD7228KPZ 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver [AD7228KPZ Prix](#), [Stock](#), [Fiche technique](#) chez IC Components Ltd en ligne, achetez [AD7228KPZ ADI](#) (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ [AD7228KPZ](#): Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD7228KPZ

Numéro d'article	AD7228KPZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD7228	Package / Boîte	28-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-PLCC (11.51x11.51)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	8 Bit Digital to Analog Converter 8 28-PLCC (11.51x11.51)	Le type de sortie	Voltage - Buffered
Nombre de bits	8	Interface de données	Parallèle
Temps de prise	5µs, 7µs	Tension - Analogique, alimentation	10.8 V ~ 16.5 V, -5V
Tension - Numérique, alimentation	13.5 V ~ 16.5 V	Architecture	R-2R
Référence type	External	Nombre de convertisseurs D / A	8
Sortie différentielle	No	INL / DNL (LSB)	± 1 (Max), 1 (Max)
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - numérique à analogiques > c
La description	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à AD7228KPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228KPZ	Partie AD7228KPZ	Prix AD7228KPZ	Distributeur AD7228KPZ
AD7228KPZ technique	Action AD7228KPZ	AD7228KPZ Inventaire	AD7228KPZ Fournisseur
Commande en ligne AD7228KPZ	AD7228KPZ Enquête	Image AD7228KPZ	AD7228KPZ Image
AD7228KPZ pdf	Fiche technique AD7228KPZ	Fiche technique AD7228KPZ	AD7228KPZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD7228KPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228KPZ	AD AD7228KPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228KPZ	Analog Devices Inc. AD7228KPZ	Analog Devices, Inc. AD7228KPZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD7228KPZ IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: 100 pcs Stock</p>	<p>AD7228KPZ IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: 100 pcs Stock</p>	<p>AD7228KPZ IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: 100 pcs Stock</p>
<p>AD722JL-16 La description: AD722JL-16 AD SOP-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p>	<p>AD722JR La description: AD722JR AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible.</p>	<p>AD7228ABRZ La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p>
<p>AD7228LNZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible.</p>	<p>AD7233ANZ La description: IC DAC 12BIT LC2MOS SRL 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p>	<p>AD7233AN La description: AD7233AN AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</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.</p>	<p>AD7228ACRZ-REEL La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</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.</p>
<p>AD722JR-16-REEL La description: AD722JR-16-REEL AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible.</p>	<p>AD7228LP-REEL La description: AD7228LP-REEL AD PLCC28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p>	<p>AD7228LP La description: AD7228LP AD PLCC-20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p>
<p>AD7228KRZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible.</p>	<p>AD7228KNZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible.</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.</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.</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.</p>	<p>AD7228KPZ-REEL La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p>
<p>AD7228ACNZ La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p>	<p>AD7233BNZ La description: IC DAC 12BIT SRL W/AMP 8DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p>	<p>AD7226KRZ La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p>
<p>AD7228ACR La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p>	<p>AD7228LN La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p>	<p>AD7228ABR La description: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p>
<p>AD7228KR La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p>	<p>AD7233BN La description: AD7233BN Ad dip Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p>	<p>AD7228KN La description: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p>
<p>AD7226KRS La description: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</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.</p>	<p>AD722BG La description: AD722BG BB Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</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