



AD7548KN

Fabricant Numéro d'article:	AD7548KN
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP
Feuilles de données:	AD7548KN.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD7548KN 100% Nouveaux originaux 700 en stock. Trouver AD7548KN Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD7548KN ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD7548KN: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD7548KN

Numéro d'article	AD7548KN	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD7548	Package / Boîte	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	20-PDIP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Description détaillée	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PDIP	Le type de sortie	Current - Unbuffered
Nombre de bits	12	Interface de données	Parallele
Temps de prise	1.5µs (Typ)	Tension - Analogique, alimentation	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Tension - Numérique, alimentation	5V, 11.4 V ~ 15.75 V	Architecture	R-2R
Référence type	External	Nombre de convertisseurs D / A	1
Sortie différentielle	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Quantité en stock	700 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - numérique à analogiques > c
La description	IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AD7548KN

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KN	Partie AD7548KN	Prix AD7548KN	Distributeur AD7548KN
AD7548KN technique	Action AD7548KN	AD7548KN inventaire	AD7548KN Fournisseur
Commande en ligne AD7548KN	AD7548KN Enquête	Image AD7548KN	AD7548KN Image
AD7548KN pdf	Fiche technique AD7548KN	Fiche technique AD7548KN	AD7548KN pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD7548KN	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KN	AD AD7548KN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KN	Analog Devices Inc. AD7548KN	Analog Devices, Inc. AD7548KN	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD7548TD/883 La description: AD7548TD/883 AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7548KD La description: AD7548KD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547KNZ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7550BQ La description: AD7550BQ MP CDIP40 Fabricants: MP En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549JPZ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547KN La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7547JR La description: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549AQ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547JN La description: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7548JN La description: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547JNZ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547KP La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7549SD La description: AD7549SD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549KD La description: AD7549KD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549TD/883 La description: AD7549TD/883 AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7547UQ La description: AD7547UQ ADI CDIP24 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7548KNZ La description: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7564AR-B La description: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7548JD La description: AD7548JD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549KN La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7548JR La description: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7548JP La description: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549SQ/883B La description: AD7549SQ/883B ADI DIP-20P Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7548KP La description: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7547JPZ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549JN La description: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7548JNZ La description: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD7548SD La description: AD7548SD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7549JD La description: AD7549JD AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7547JRZ La description: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="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