



AD5664BCPZ-REEL7

Référence fabricant:	AD5664BCPZ-REEL7
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-LFCSP
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 22623 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	AD5664BCPZ-REEL7
Fabricant	N/A
La description	IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-LFCSP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	22623 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	10-LFCSP-WD (3x3)
Temps de prise	7µs
Séries	nanoDAC®
Référence type	External
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	10-WDFN Exposed Pad, CSP
Le type de sortie	Voltage - Buffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Nombre de convertisseurs D / A	4
Nombre de bits	16
INL / DNL (LSB)	±6, ±1 (Max)
Sortie différentielle	No
Interface de données	SPI, DSP
Architecture	String DAC

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>AD5664RBCPZ-3R2 N/A IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-LFCSP</p>	<p>AD5664ARMZ N/A IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-MSOP</p>	<p>AD5664BCPZRL7 N/A ADI DFN</p>	<p>AD5664RBCBZ-3-RL7 N/A IC DAC 16BIT QUAD 12WLCSP</p>
<p>AD5664BCP-REEL7 N/A ADI CP-10-9</p>	<p>AD5664BRMZ N/A IC DAC NANO 16BIT QUAD 10-MSOP</p>	<p>AD5664BRMZ-REEL7 N/A IC DAC 16BIT QUAD 10-MSOP</p>	<p>AD5664ARMZ-REEL7 N/A IC DAC 16BIT QUAD 10-MSOP</p>

AD5664BCPZ-REEL7 Mots-clés

Plus

AD5664BCPZ-REEL7	Fiche technique AD5664BCPZ-REEL7	Fiches techniques AD5664BCPZ-REEL7 AD5664BCPZ-REEL7 PDF	AD5664BCPZ-REEL7
AD5664BCPZ-REEL7 électronique	Composants AD5664BCPZ-REEL7	Distributeur AD5664BCPZ-REEL7	AD5664BCPZ-REEL7 Image
Prix AD5664BCPZ-REEL7	AD5664BCPZ-REEL7 Fabricant	AD5664BCPZ-REEL7 Photo	Action AD5664BCPZ-REEL7
AD5664BCPZ-REEL7 Nouveau	AD5664BCPZ-REEL7 Original	AD5664BCPZ-REEL7 garanti	AD5664BCPZ-REEL7 RFQ
			Partie AD5664BCPZ-REEL7
			AD5664BCPZ-REEL7 Inventaire
			AD5664BCPZ-REEL7 Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited