

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AD5663RBCPZ-3REEL7</h2>
	<p>Référence fabricant: AD5663RBCPZ-3REEL7</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-LFCSP</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 5293 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	AD5663RBCPZ-3REEL7
Fabricant	N/A
La description	IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-LFCSP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	5293 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
Package composant fournisseur	10-LFCSP-WD (3x3)
Temps de prise	7µs
Séries	nanoDAC®
Référence type	External, Internal
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	2
Nombre de bits	16
INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)
Sortie différentielle	No
Interface de données	SPI, DSP
Architecture	String DAC

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>AD5663RBRMZ-5 N/A IC DAC NANO 16BIT 2.5V 10-MSOP</p>	 <p>AD5663BRMZ-REEL7 N/A IC DAC 16BIT DUAL 10-MSOP</p>	 <p>AD5663RBCPZ-3R2 N/A IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP</p>	 <p>AD5663RBRMZ-5REEL7 N/A IC DAC 16BIT 2.5V REF 10-MSOP</p>
 <p>AD5663RBRMZ-3 N/A IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-MSOP</p>	 <p>AD5663RBCPZ-5REEL7 N/A ADI DFN10</p>	 <p>AD5663BRMZ-1REEL7 N/A IC DAC 16BIT DUAL 10-MSOP</p>	 <p>AD5663RBRMZ-3REEL7 N/A IC DAC 16BIT 1.25V REF 10-MSOP</p>

AD5663RBCPZ-3REEL7 Mots-clés

Plus

AD5663RBCPZ-3REEL7	Fiche technique AD5663RBCPZ-3REEL7	Fiches techniques AD5663RBCPZ-3REEL7	AD5663RBCPZ-3REEL7 PDF	AD5663RBCPZ-3REEL7
Distributeur AD5663RBCPZ-3REEL7	AD5663RBCPZ-3REEL7 Image	Partie AD5663RBCPZ-3REEL7	AD5663RBCPZ-3REEL7 électronique	Composants AD5663RBCPZ-3REEL7
AD5663RBCPZ-3REEL7 Photo	Action AD5663RBCPZ-3REEL7	AD5663RBCPZ-3REEL7 Inventaire	Prix AD5663RBCPZ-3REEL7	AD5663RBCPZ-3REEL7 Fabricant
AD5663RBCPZ-3REEL7 garanti	AD5663RBCPZ-3REEL7 RFQ	AD5663RBCPZ-3REEL7 Commande en ligne	AD5663RBCPZ-3REEL7 Nouveau	AD5663RBCPZ-3REEL7 Original

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