

	<h2 style="color: red;">AD7862BRZ-10</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>AD7862BRZ-10</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2567 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	AD7862BRZ-10	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 2567 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	AD7862BRZ-10													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 2567 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	AD7862BRZ-10
Fabricant	N/A
La description	IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	2567 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	5V
Tension - Analogique, alimentation	5V
Package composant fournisseur	28-SOIC
Séries	-
Taux d'échantillonnage (par seconde)	250k
Référence type	External, Internal
Ratio - S / H: ADC	1:1
Emballage	Tube
Package / Boîte	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre d'entrées	4
Nombre de bits	12
Nombre de convertisseurs A / D	2
Type d'entrée	Single Ended
Caractéristiques	Simultaneous Sampling
Interface de données	Parallel
Configuration	MUX-S/H-ADC
Architecture	SAR

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>AD7862BRZ-3 N/A IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p>AD7862BR-3 N/A AD7862BR-3 AD</p>	 <p>AD7863AR-2 N/A IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p>	 <p>AD7863AR-10REEL N/A IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p>
 <p>AD7862BR-10 N/A AD7862BR-10 AD</p>	 <p>AD7862BRSZ-10 N/A ADI SSOP28</p>	 <p>AD7862BRZ-10REEL N/A IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p>AD7862BR-10REEL N/A IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>

AD7862BRZ-10 Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique AD7862BRZ-10	Fiches techniques AD7862BRZ-10	AD7862BRZ-10 PDF	AD7862BRZ-10
AD7862BRZ-10 électronique	Composants AD7862BRZ-10	Distributeur AD7862BRZ-10	AD7862BRZ-10 Image	Partie AD7862BRZ-10
Prix AD7862BRZ-10	AD7862BRZ-10 Fabricant	AD7862BRZ-10 Photo	Action AD7862BRZ-10	AD7862BRZ-10 Inventaire
AD7862BRZ-10 Nouveau	AD7862BRZ-10 Original	AD7862BRZ-10 garanti	AD7862BRZ-10 RFQ	AD7862BRZ-10 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