

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AD9762AR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>AD9762AR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / Non conforme à RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2345 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:	AD9762AR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC	Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	État du stock:	New original, 2345 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	AD9762AR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC													
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS													
État du stock:	New original, 2345 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	AD9762AR
Fabricant	N/A
La description	IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	2345 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	28-SOIC
Temps de prise	35ns (Typ)
Séries	TxDAC®
Référence type	External, Internal
Emballage	Tube
Package / Boîte	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Le type de sortie	Current - Unbuffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de convertisseurs D / A	1
Nombre de bits	12
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.75
Sortie différentielle	Yes
Interface de données	Parallel
Architecture	Current Source

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>AD9762AR-REEL N/A AD SOIC-27</p>	 <p>AD9761ARS(RL) N/A AD SSOP28</p>	 <p>AD9761ARSZRL N/A IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP</p>	 <p>AD9761ARSZ-REEL N/A ADI SOP</p>
 <p>AD9762AR+ N/A AD9762AR+ AD</p>	 <p>AD9762ARRL N/A IC DAC 12BIT 100KSPS 28-SOIC</p>	 <p>AD9762ARU N/A IC DAC 12BIT 125MSPS 28-TSSOP</p>	 <p>AD9762AR-R N/A</p>

AD9762AR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique AD9762AR	Fiches techniques AD9762AR	AD9762AR PDF	AD9762AR
AD9762AR électronique	Composants AD9762AR	Distributeur AD9762AR	AD9762AR Image	Partie AD9762AR
Prix AD9762AR	AD9762AR Fabricant	AD9762AR Photo	Action AD9762AR	AD9762AR Inventaire
AD9762AR Nouveau	AD9762AR Original	AD9762AR garanti	AD9762AR RFQ	AD9762AR 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited