









	<p>AD9752ARU</p>
	<p>Référence fabricant: AD9752ARU</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP</p> <p>Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 5434 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	AD9752ARU
Fabricant	N/A
La description	IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	5434 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Analogique, alimentation	5V
Package composant fournisseur	28-TSSOP
Temps de prise	35ns (Typ)
Séries	TxDAC®
Référence type	External, Internal
Emballage	Tube
Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm 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)	±0.5, ±0.25
Sortie différentielle	Yes
Interface de données	Parallel
Architecture	Current Source

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>AD9752ARUZRL7 N/A IC DAC 12BIT 125MSPS 28TSSOP</p>	 <p>AD9752ARZ N/A IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC</p>	 <p>AD9751ASTZ N/A IC DAC 10BIT 300MSPS 48-LQFP</p>	 <p>AD9751AST N/A ADI QFP48</p>
 <p>AD9751ASTZRL N/A IC DAC 10BIT 300MSPS 48LQFP</p>	 <p>AD9751XST N/A AD9751XST AD</p>	 <p>AD9752AR N/A AD9752AR ADI</p>	 <p>AD9752ARUZ N/A IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP</p>

AD9752ARU Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique AD9752ARU	Fiches techniques AD9752ARU	AD9752ARU PDF	AD9752ARU
AD9752ARU électronique	Composants AD9752ARU	Distributeur AD9752ARU	AD9752ARU Image	Partie AD9752ARU
Prix AD9752ARU	AD9752ARU Fabricant	AD9752ARU Photo	Action AD9752ARU	AD9752ARU Inventaire
AD9752ARU Nouveau	AD9752ARU Original	AD9752ARU garanti	AD9752ARU RFQ	AD9752ARU 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