




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>DAC715UB</h2>
	<p>Référence fabricant: DAC715UB</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-SOIC</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2580 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	DAC715UB
Fabricant	N/A
La description	IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	2580 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	-
Tension - Analogique, alimentation	±11.4 V ~ 16.5 V
Package composant fournisseur	28-SOIC
Temps de prise	10µs
Séries	-
Référence type	Internal
Emballage	Tube
Package / Boîte	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Le type de sortie	Voltage - Buffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de convertisseurs D / A	1
Nombre de bits	16
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±4 (Max)
Sortie différentielle	No
Interface de données	Parallel
Architecture	R-2R

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>DAC715U/250 TI TI MSOP8</p>	 <p>DAC715UB/1KG4 TI/BB TI/BB SOP28</p>	 <p>DAC715U/1KG4 TI/BB TI/BB SOP28</p>	 <p>DAC715UK N/A IC 16-BIT PARALLEL-IN D/A 28SOIC</p>
 <p>DAC715UKG4 N/A IC 16 BIT D/A CONVERTER 28-SOIC</p>	 <p>DAC715U/G4 TI TI SOIC</p>	 <p>DAC715UL N/A IC 16BIT UNIPOLAR D/A 28SOIC</p>	 <p>DAC716P N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-DIP</p>

DAC715UB Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique DAC715UB	Fiches techniques DAC715UB	DAC715UB PDF	DAC715UB
DAC715UB électronique	Composants DAC715UB	Distributeur DAC715UB	DAC715UB Image	Partie DAC715UB
Prix DAC715UB	DAC715UB Fabricant	DAC715UB Photo	Action DAC715UB	DAC715UB Inventaire
DAC715UB Nouveau	DAC715UB Original	DAC715UB garanti	DAC715UB RFQ	DAC715UB 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