



## AD9773BSVZRL

<b>Référence fabricant:</b>	AD9773BSVZRL
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A
<b>Une partie de la description:</b>	IC DAC 12BIT DUAL 160MSPS 80TQFP
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 5249 pcs Stock Available.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Caractéristiques

Modèle de produit	AD9773BSVZRL
Fabricant	N/A
La description	IC DAC 12BIT DUAL 160MSPS 80TQFP
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Acquisition de données</a> -
État de la pièce	5249 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	3.1 V ~ 3.5 V
Tension - Analogique, alimentation	3.1 V ~ 3.5 V
Package composant fournisseur	80-TQFP-EP (12x12)
Temps de prise	11ns (Typ)
Séries	TxDAC+®
Référence type	External, Internal
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	80-TQFP Exposed Pad
Le type de sortie	Current - Unbuffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de convertisseurs D / A	2
Nombre de bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.4, ±0.2
Sortie différentielle	Yes
Interface de données	Parallel
Architecture	Current Source

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p><b>AD9775BSVZ</b> N/A IC DAC 14BIT DUAL 160MSPS 80TQFP</p>	<p><b>AD9772AASTZ</b> N/A IC DAC 14BIT 160MSPS 48-LQFP</p>	<p><b>AD9774ASZ</b> N/A IC DAC 14BIT 32MSPS 44-MQFP</p>	<p><b>AD9772AAST</b> N/A AD9772AAST AD</p>
<p><b>AD9772AST</b> N/A AD9772AST AD</p>	<p><b>AD9774ASZRL</b> N/A IC DAC 14BIT 32MSPS 44MQFP</p>	<p><b>AD9775BSV</b> Original AD9775BSV Original</p>	<p><b>AD9772AASTZRL</b> N/A IC DAC 14BIT 160MSPS 48LQFP</p>

### AD9773BSVZRL Mots-clés

Plus

<b>associés</b>	Fiche technique AD9773BSVZRL	Fiches techniques AD9773BSVZRL	AD9773BSVZRL PDF	AD9773BSVZRL
AD9773BSVZRL électronique	Composants AD9773BSVZRL	Distributeur AD9773BSVZRL	AD9773BSVZRL Image	Partie AD9773BSVZRL
Prix AD9773BSVZRL	AD9773BSVZRL Fabricant	AD9773BSVZRL Photo	Action AD9773BSVZRL	AD9773BSVZRL Inventaire
AD9773BSVZRL Nouveau	AD9773BSVZRL Original	AD9773BSVZRL garanti	AD9773BSVZRL RFQ	AD9773BSVZRL Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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