







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">AD5300BRTZ-REEL7</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>AD5300BRTZ-REEL7</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricant / Marque:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Une partie de la description:</b></td> <td>IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</td> </tr> <tr> <td><b>Statut RoHS:</b></td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>État du stock:</b></td> <td>New original, 2580 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Bateau de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manière d'expédition:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Référence fabricant:</b>	AD5300BRTZ-REEL7	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 2580 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	AD5300BRTZ-REEL7													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 2580 pcs Stock Available.													
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong													
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Caractéristiques

Modèle de produit	AD5300BRTZ-REEL7
Fabricant	N/A
La description	IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Acquisition de données</a> -
État de la pièce	2580 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	SOT-23-6
Temps de prise	6µs
Séries	-
Référence type	Supply
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-6
Le type de sortie	Voltage - Buffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Nombre de convertisseurs D / A	1
Nombre de bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.25 (Max)
Sortie différentielle	No
Interface de données	SPI, DSP
Architecture	String DAC

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>AD53012</b> N/A AD53012 AD</p>	 <p><b>AD5300BRTZ</b> N/A AD5300BRTZ AD</p>	 <p><b>AD53012-02</b> N/A AD53012-02 ADI</p>	 <p><b>AD5300BRT-REEL7</b> N/A IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p>
 <p><b>AD5300WBRTZ</b> N/A AD5300WBRTZ ADI</p>	 <p><b>AD5301ARM</b> N/A AD MSOP8</p>	 <p><b>AD5300BRTZ-REEL</b> N/A IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p>	 <p><b>AD5300WBRTZ-RL7</b> N/A IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p>

### AD5300BRTZ-REEL7 Mots-clés

Plus

<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">Fiche technique AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">Fiches techniques AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 PDF</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7</a>
<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 électronique</a>	<a href="#">Composants AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">Distributeur AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Image</a>	<a href="#">Partie AD5300BRTZ-REEL7</a>
<a href="#">Prix AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Fabricant</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Photo</a>	<a href="#">Action AD5300BRTZ-REEL7</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Inventaire</a>
<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Nouveau</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Original</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 garanti</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">AD5300BRTZ-REEL7 Commande en ligne</a>

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited