



## AD8313ARM-REEL7

<b>Référence fabricant:</b>	AD8313ARM-REEL7
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A
<b>Une partie de la description:</b>	IC LOG DETECTOR/CTRLR 8-MSOP
<b>Statut RoHS:</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 461 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	AD8313ARM-REEL7
Fabricant	N/A
La description	IC LOG DETECTOR/CTRLR 8-MSOP
Catégorie	RF / IF et RFID > Détecteurs RF
État de la pièce	461 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Séries	-
type de RF	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Plage d'entrée	-65dBm ~ 0dBm
La fréquence	100MHz ~ 2.5GHz
Offre actuelle	13.7mA
exactitude	±1dB

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p><b>AD8313ARMZ</b> N/A IC LOGARTIHMIC AMP 70DB 8-MSOP</p>	<p><b>AD8313-EVALZ</b> N/A BOARD EVAL FOR AD8313</p>	<p><b>AD8313ARM-REEL</b> N/A IC LOG DETECTOR/CTRLR 8-MSOP</p>	<p><b>AD8313ARM(J1A)</b> N/A AD8313ARM(J1A) AD</p>
<p><b>AD8313ARM</b> N/A IC LOGARTIHMIC AMP 70DB 8-MSOP</p>	<p><b>AD8313ARMZ-REEL</b> N/A IC LOG DETECTOR/CTRLR 8MSOP</p>	<p><b>AD8314-EVAL</b> N/A BOARD EVAL FOR AD8314</p>	<p><b>AD8313ARMZ-REEL7</b> N/A IC LOG DETECTOR/CTRLR 8-MSOP</p>

### AD8313ARM-REEL7 Mots-clés

Plus

AD8313ARM-REEL7	Fiche technique AD8313ARM-REEL7	Fiches techniques AD8313ARM-REEL7	AD8313ARM-REEL7 PDF	AD8313ARM-REEL7
AD8313ARM-REEL7 électronique	Composants AD8313ARM-REEL7	Distributeur AD8313ARM-REEL7	AD8313ARM-REEL7 Image	Partie AD8313ARM-REEL7
Prix AD8313ARM-REEL7	AD8313ARM-REEL7 Fabricant	AD8313ARM-REEL7 Photo	Action AD8313ARM-REEL7	AD8313ARM-REEL7 Inventaire
AD8313ARM-REEL7 Nouveau	AD8313ARM-REEL7 Original	AD8313ARM-REEL7 garanti	AD8313ARM-REEL7 RFQ	AD8313ARM-REEL7 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