

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TLV431AIDBVRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TLV431AIDBVRG4</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 55350 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	TLV431AIDBVRG4	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 55350 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TLV431AIDBVRG4													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 55350 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	TLV431AIDBVRG4
Fabricant	N/A
La description	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Référence de tension
État de la pièce	55350 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	1.24V
Tension - Sortie (max)	6V
Tension - entrée	-
Tolérance	±1%
Coefficient de température	-
Package composant fournisseur	SOT-23-5
Séries	-
Référence type	Shunt
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Le type de sortie	Adjustable
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Bruit - 10Hz à 10kHz	-
Bruit - 0.1Hz à 10Hz	-
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	-
Courant - Sortie	15mA
Courant - Cathode	80µA

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>TLV431AIDBZR N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p>	 <p>TLV431AIDBVR IC TI TI SOT23-5</p>	 <p>TLV431AIDBVR. TI TI SOT23-5</p>	 <p>TLV431AIDBVR N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5</p>
 <p>TLV431AIDBZR IC TI TI SOT23</p>	 <p>TLV431AIDBVR E4 N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5</p>	 <p>TLV431AIDBVR TLV431AIDBVT TI TI SOT23-5</p>	 <p>TLV431AIDBZ TI TI SOT23-2</p>

TLV431AIDBVRG4 Mots-clés

Plus

TLV431AIDBVRG4	Fiche technique TLV431AIDBVRG4	Fiches techniques TLV431AIDBVRG4	TLV431AIDBVRG4 PDF	TLV431AIDBVRG4
TLV431AIDBVRG4 électronique	Composants TLV431AIDBVRG4	Distributeur TLV431AIDBVRG4	TLV431AIDBVRG4 Image	Partie TLV431AIDBVRG4
Prix TLV431AIDBVRG4	TLV431AIDBVRG4 Fabricant	TLV431AIDBVRG4 Photo	Action TLV431AIDBVRG4	TLV431AIDBVRG4 Inventaire
TLV431AIDBVRG4 Nouveau	TLV431AIDBVRG4 Original	TLV431AIDBVRG4 garanti	TLV431AIDBVRG4 RFQ	TLV431AIDBVRG4 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