



AD8067ARTZ-REEL7

Référence fabricant:	AD8067ARTZ-REEL7
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 5207 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	AD8067ARTZ-REEL7
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	5207 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	5 V ~ 24 V, ±2.5 V ~ 12 V
Tension - Décalage d'entrée	200µV
Package composant fournisseur	SOT-23-5
Vitesse de balayage	640 V/µs
Séries	FastFET™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	6.6mA
Courant - Sortie / Canal	26mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.6pA
Type d'amplificateur	Voltage Feedback
bande de -3 dB	54MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>AD8072ARM N/A AD8072ARM AD</p>	<p>AD8067ART-REEL7 N/A IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5</p>	<p>AD807-155BR N/A AD807-155BR AD</p>	<p>AD8067ARTZ-R2 N/A IC OPAMP VF R-R PREC LN SOT23-5</p>
<p>AD8067ARTZ N/A AD8067ARTZ AD</p>	<p>AD8067ARTZ-REEL N/A IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5</p>	<p>AD8067ARTZ-RL7 N/A AD8067ARTZ-RL7 AD</p>	<p>AD8067ARTZ-REEL7 MOS N/A ADI SOT23-5</p>

AD8067ARTZ-REEL7 Mots-clés

Plus

AD8067ARTZ-REEL7	Fiche technique AD8067ARTZ-REEL7	Fiches techniques AD8067ARTZ-REEL7	AD8067ARTZ-REEL7 PDF	AD8067ARTZ-REEL7
AD8067ARTZ-REEL7 électronique	Composants AD8067ARTZ-REEL7	Distributeur AD8067ARTZ-REEL7	AD8067ARTZ-REEL7 Image	Partie AD8067ARTZ-REEL7
Prix AD8067ARTZ-REEL7	AD8067ARTZ-REEL7 Fabricant	AD8067ARTZ-REEL7 Photo	Action AD8067ARTZ-REEL7	AD8067ARTZ-REEL7 Inventaire
AD8067ARTZ-REEL7 Nouveau	AD8067ARTZ-REEL7 Original	AD8067ARTZ-REEL7 garanti	AD8067ARTZ-REEL7 RFQ	AD8067ARTZ-REEL7 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