







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OPA376AIDBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>OPA376AIDBVR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 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, 5257 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:	OPA376AIDBVR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 5257 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	OPA376AIDBVR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 5257 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	OPA376AIDBVR
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	5257 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.2 V ~ 5.5 V, ±1.1 V ~ 2.75 V
Tension - Décalage d'entrée	5µV
Package composant fournisseur	SOT-23-5
Vitesse de balayage	2 V/µs
Séries	e-trim™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	5.5MHz
Offre actuelle	760µA
Courant - Sortie / Canal	50mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.2pA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>OPA376AIDBV TI</p>	 <p>OPA375IDCKT N/A OPA375IDCKT</p>	 <p>OPA376AIDBVR OPA376AIDBVT TI TI SOT153</p>	 <p>OPA376AIDBVRG4 N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>OPA376AID N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OPA376AIDBVR(BUQ) BB/TI BB/TI SOT23-5</p>	 <p>OPA375IDCKR N/A OP AMP</p>	 <p>OPA376AIDBV TI TI 09+</p>

OPA376AIDBVR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique OPA376AIDBVR	Fiches techniques OPA376AIDBVR	OPA376AIDBVR PDF	OPA376AIDBVR
OPA376AIDBVR électronique	Composants OPA376AIDBVR	Distributeur OPA376AIDBVR	OPA376AIDBVR Image	Partie OPA376AIDBVR
Prix OPA376AIDBVR	OPA376AIDBVR Fabricant	OPA376AIDBVR Photo	Action OPA376AIDBVR	OPA376AIDBVR Inventaire
OPA376AIDBVR Nouveau	OPA376AIDBVR Original	OPA376AIDBVR garanti	OPA376AIDBVR RFQ	OPA376AIDBVR 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