

	<h2>OP113FSZ</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>OP113FSZ</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC</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, 1246 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:	OP113FSZ	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 1246 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	OP113FSZ													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 1246 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	OP113FSZ
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	1246 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Tension - Décalage d'entrée	150µV
Package composant fournisseur	8-SOIC
Vitesse de balayage	1.2 V/µs
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	3.4MHz
Offre actuelle	3mA
Courant - Sortie / Canal	40mA
Courant - Polarisation d'entrée	240nA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>OP113FSZ-REEL N/A IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC</p>	 <p>OP113FP N/A OP113FP AD</p>	 <p>OP113FPZ N/A ADI DIP8</p>	 <p>OP113F N/A OP113F AD</p>
 <p>OP113GS N/A OP113GS AD</p>	 <p>OP113ESZ-REEL7 N/A IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC</p>	 <p>OP113GSZ N/A OP113GSZ AD</p>	 <p>OP113FSZ-REEL7 N/A IC OPAMP GP 3.4MHZ 8SOIC</p>

OP113FSZ Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique OP113FSZ	Fiches techniques OP113FSZ	OP113FSZ PDF	OP113FSZ
OP113FSZ électronique	Composants OP113FSZ	Distributeur OP113FSZ	OP113FSZ Image	Partie OP113FSZ
Prix OP113FSZ	OP113FSZ Fabricant	OP113FSZ Photo	Action OP113FSZ	OP113FSZ Inventaire
OP113FSZ Nouveau	OP113FSZ Original	OP113FSZ garanti	OP113FSZ RFQ	OP113FSZ 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited