







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLC277CDR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TLC277CDR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP GP 2.2MHZ 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, 963574 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:	TLC277CDR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 963574 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TLC277CDR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 963574 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	TLC277CDR
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	963574 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Tension - Décalage d'entrée	250µV
Package composant fournisseur	8-SOIC
Vitesse de balayage	5.3 V/µs
Séries	LinCMOS™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de circuits	2
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	2.2MHz
Offre actuelle	1.9mA
Courant - Sortie / Canal	30mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.7pA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TLC277CP N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p>TLC277CPG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p>TLC277CDR/CD TI TI SMD</p>	 <p>TLC277CDG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>
 <p>TLC274NSR TI TI SOP14-5.2</p>	 <p>TLC274MN TI TI DIP</p>	 <p>TLC277CD N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLC277CDRG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>

TLC277CDR Mots-clés

Plus

associés

TLC277CDR électronique	Fiche technique TLC277CDR	Fiches techniques TLC277CDR	TLC277CDR PDF	TLC277CDR
Prix TLC277CDR	Composants TLC277CDR	Distributeur TLC277CDR	TLC277CDR Image	Partie TLC277CDR
TLC277CDR Nouveau	TLC277CDR Fabricant	TLC277CDR Photo	Action TLC277CDR	TLC277CDR Inventaire
	TLC277CDR Original	TLC277CDR garanti	TLC277CDR RFQ	TLC277CDR 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