

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>CD4521BE</h2>
	<p>Référence fabricant: CD4521BE</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC FREQ DIVIDER 24STG 16-DIP</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2277 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	CD4521BE
Fabricant	N/A
La description	IC FREQ DIVIDER 24STG 16-DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Logique - Compteurs, diviseurs
État de la pièce	2277 pcs Stock
Tension - Alimentation	3 V ~ 18 V
type de déclenchement	Negative Edge
Timing	-
Package composant fournisseur	16-PDIP
Séries	4000B
Réinitialiser	Asynchronous
Emballage	Tube
Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Le nombre d'éléments	1
Nombre de bits par élément	24
Type de montage	Through Hole
Type de logique	Divide-by-2
Direction	-
Cadence de comptage	13MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>CD4520BPWRG4 N/A IC DUAL BIN UP-COUNTER 16-TSSOP</p>	 <p>CD4521BM96 N/A IC 24STAGE FREQ DIVIDER 16-SOIC</p>	 <p>CD4521BEG4 N/A IC 24STAGE FREQ DIVIDER 16-DIP</p>	 <p>CD4521B HAR CD4521B HAR</p>
 <p>CD4521BM N/A IC 24STAGE FREQ DIVIDER 16-SOIC</p>	 <p>CD4521BM96G4 N/A IC 24STAGE FREQ DIVIDER 16-SOIC</p>	 <p>CD4520BPWRE4 N/A IC DUAL BIN UP-COUNTER 16-TSSOP</p>	 <p>CD4520BPWR N/A IC DUAL BIN UP-COUNTER 16-TSSOP</p>

CD4521BE Mots-clés

Plus

CD4521BE	Fiche technique CD4521BE	Fiches techniques CD4521BE	CD4521BE PDF	CD4521BE
CD4521BE électronique	Composants CD4521BE	Distributeur CD4521BE	CD4521BE Image	Partie CD4521BE
Prix CD4521BE	CD4521BE Fabricant	CD4521BE Photo	Action CD4521BE	CD4521BE Inventaire
CD4521BE Nouveau	CD4521BE Original	CD4521BE garanti	CD4521BE RFQ	CD4521BE 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