

	<h2 style="text-align: center;">CD74HC597M96G4</h2>	
	Référence fabricant:	CD74HC597M96G4
Fabricant / Marque:	N/A	
Une partie de la description:	IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SOIC	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 1036 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	CD74HC597M96G4
Fabricant	N/A
La description	IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Logique - Registres de
État de la pièce	1036 pcs Stock
Tension - Alimentation	2 V ~ 6 V
Package composant fournisseur	16-SOIC
Séries	74HC
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Push-Pull
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Le nombre d'éléments	1
Nombre de bits par élément	8
Type de montage	Surface Mount
Type de logique	Shift Register
Fonction	Parallel or Serial to Serial

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>CD74HC597M N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SOIC</p>	 <p>CD74HC597M96E4 N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SOIC</p>	 <p>CD74HC640EG4 N/A IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20DIP</p>	 <p>CD74HC597EG4 N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-DIP</p>
 <p>CD74HC597MT N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SOIC</p>	 <p>CD74HC597E N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-DIP</p>	 <p>CD74HC640E N/A IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20DIP</p>	 <p>CD74HC597NSR N/A IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SO</p>

CD74HC597M96G4 Mots-clés

Plus

CD74HC597M96G4	Fiche technique CD74HC597M96G4	Fiches techniques CD74HC597M96G4	CD74HC597M96G4 PDF	CD74HC597M96G4
CD74HC597M96G4 électronique	Composants CD74HC597M96G4	Distributeur CD74HC597M96G4	CD74HC597M96G4 Image	Partie CD74HC597M96G4
Prix CD74HC597M96G4	CD74HC597M96G4 Fabricant	CD74HC597M96G4 Photo	Action CD74HC597M96G4	CD74HC597M96G4 Inventaire
CD74HC597M96G4 Nouveau	CD74HC597M96G4 Original	CD74HC597M96G4 garanti	CD74HC597M96G4 RFQ	CD74HC597M96G4 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