









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">CD74HCT4067M</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>CD74HCT4067M</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC</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, 1461 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:	CD74HCT4067M	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 1461 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	CD74HCT4067M													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 1461 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	CD74HCT4067M
Fabricant	N/A
La description	IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Commutateurs
État de la pièce	1461 pcs Stock
Alimentation en tension, simple (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Alimentation en tension, double (V ±)	-
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	60ns, 55ns
Circuit de commutation	-
Package composant fournisseur	24-SOIC
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	180 Ohm
Nombre de circuits	1
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	16:1
Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	-
Crosstalk	-
Injection de charge	-
Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	10 Ohm
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	5pF, 50pF
bande de -3 dB	89MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>CD74HCT4075E N/A IC GATE OR 3CH 3-INP 14-DIP</p>	 <p>CD74HCT4066QPWRQ1 N/A IC SWITCH QUAD BILATERAL 14TSSOP</p>	 <p>CD74HCT4066QM96Q1 N/A IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC</p>	 <p>CD74HCT4075EG4 N/A IC GATE OR 3CH 3-INP 14-DIP</p>
 <p>CD74HCT4067MG4 N/A IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC</p>	 <p>CD74HCT4066MTG4 N/A IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC</p>	 <p>CD74HCT4067QM96Q1 N/A IC MUX/DMUX 16CH 24SOIC</p>	 <p>CD74HCT4067IM96Q1 N/A IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC</p>

CD74HCT4067M Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique CD74HCT4067M	Fiches techniques CD74HCT4067M	CD74HCT4067M PDF	CD74HCT4067M
CD74HCT4067M électronique	Composants CD74HCT4067M	Distributeur CD74HCT4067M	CD74HCT4067M Image	Partie CD74HCT4067M
Prix CD74HCT4067M	CD74HCT4067M Fabricant	CD74HCT4067M Photo	Action CD74HCT4067M	CD74HCT4067M Inventaire
CD74HCT4067M Nouveau	CD74HCT4067M Original	CD74HCT4067M garanti	CD74HCT4067M RFQ	CD74HCT4067M 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