



SN74LVC2G74DCUR

Référence fabricant:	SN74LVC2G74DCUR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC D-TYPE POS TRG SNGL US8
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 736550 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	SN74LVC2G74DCUR
Fabricant	N/A
La description	IC D-TYPE POS TRG SNGL US8
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Logique - Flip Flops
État de la pièce	736550 pcs Stock
Tension - Alimentation	1.65 V ~ 5.5 V
Type	D-Type
type de déclenchement	Positive Edge
Séries	74LVC
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Le type de sortie	Differential
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Le nombre d'éléments	1
Nombre de bits par élément	1
Type de montage	Surface Mount
Max Délai de propagation @ V, Max CL	4.4ns @ 5V, 50pF
Capacité d'entrée	5pF
Fonction	Set(Preset) and Reset
Courant - Repos	10µA
Courant - Sortie Haut, Bas	32mA, 32mA
Fréquence d'horloge	200MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>SN74LVC2G74DCTRG4 N/A IC D-TYPE F-F W/CLR PRESET SM8</p>	<p>SN74LVC2G74DCURG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p>	<p>SN74LVC2G74DCTR-P TI TI MSSOP8</p>	<p>SN74LVC2G74DCUT N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p>
<p>SN74LVC2G74DCTRE6 TI</p>	<p>SN74LVC2G74DCUR IC TI TI SOT23-8</p>	<p>SN74LVC2G74DCTRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL SM8</p>	<p>SN74LVC2G74DCUR TI TI 05+</p>

SN74LVC2G74DCUR Mots-clés

Plus

SN74LVC2G74DCUR associés	Fiche technique SN74LVC2G74DCUR	Fiches techniques SN74LVC2G74DCUR SN74LVC2G74DCUR PDF	SN74LVC2G74DCUR
SN74LVC2G74DCUR électronique	Composants SN74LVC2G74DCUR	Distributeur SN74LVC2G74DCUR	Partie SN74LVC2G74DCUR
Prix SN74LVC2G74DCUR	SN74LVC2G74DCUR Fabricant	SN74LVC2G74DCUR Photo	SN74LVC2G74DCUR Inventaire
SN74LVC2G74DCUR Nouveau	SN74LVC2G74DCUR Original	SN74LVC2G74DCUR garanti	SN74LVC2G74DCUR Commande en ligne
		SN74LVC2G74DCUR RFQ	

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