



SN74LVC16374AZQLR

Référence fabricant:	SN74LVC16374AZQLR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1014 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	SN74LVC16374AZQLR
Fabricant	N/A
La description	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Logique - Flip Flops
État de la pièce	1014 pcs Stock
Tension - Alimentation	1.65 V ~ 3.6 V
Type	D-Type
type de déclenchement	Positive Edge
Séries	74LVC
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	56-VFBGA
Le type de sortie	Tri-State, Non-Inverted
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Le nombre d'éléments	2
Nombre de bits par élément	8
Type de montage	Surface Mount
Max Délai de propagation @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Capacité d'entrée	5pF
Fonction	Standard
Courant - Repos	20µA
Courant - Sortie Haut, Bas	24mA, 24mA
Fréquence d'horloge	150MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>SN74LVC16374ADLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	<p>SN74LVC16374AZRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>	<p>SN74LVC16543DGGR N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP</p>	<p>SN74LVC16374ADLG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
<p>SN74LVC16374DGGR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	<p>SN74LVC16374AGRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>	<p>SN74LVC16374AGQLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>	<p>SN74LVC16374ADL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

SN74LVC16374AZQLR Mots-clés

Plus

SN74LVC16374AZQLR	Fiche technique SN74LVC16374AZQLR	Fiches techniques SN74LVC16374AZQLR	SN74LVC16374AZQLR PDF	SN74LVC16374AZQLR Composants
Distributeur SN74LVC16374AZQLR	SN74LVC16374AZQLR Image	Partie SN74LVC16374AZQLR	SN74LVC16374AZQLR électronique	SN74LVC16374AZQLR Fabricant
SN74LVC16374AZQLR Photo	Action SN74LVC16374AZQLR	SN74LVC16374AZQLR Inventaire	Prix SN74LVC16374AZQLR	SN74LVC16374AZQLR Original
SN74LVC16374AZQLR garanti	SN74LVC16374AZQLR RFQ	SN74LVC16374AZQLR Commande en ligne	SN74LVC16374AZQLR Nouveau	

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