



SN74LVC2G66DCUR

Référence fabricant:	SN74LVC2G66DCUR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC SWITCH DUAL 1X1 US8
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 2339 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	SN74LVC2G66DCUR
Fabricant	N/A
La description	IC SWITCH DUAL 1X1 US8
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Commutateurs
État de la pièce	2339 pcs Stock
Alimentation en tension, simple (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Alimentation en tension, double (V ±)	-
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	3.9ns, 6.3ns
Circuit de commutation	SPST - NO
Package composant fournisseur	US8
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	10 Ohm
Nombre de circuits	2
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	1:1
Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	100nA
Crosstalk	-58dB @ 1MHz
Injection de charge	-
Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	6pF
bande de -3 dB	300MHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>SN74LVC2G66DCUT N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	<p>SN74LVC2G66DCU3 TI SN74LVC2G66DCU3 TI</p>	<p>SN74LVC2G66DCURG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	<p>SN74LVC2G66DCURE4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>
<p>SN74LVC2G66DCTRE4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8</p>	<p>SN74LVC2G66DCU6 TI TI SSOP-8</p>	<p>SN74LVC2G66DCUR IC TI TI US-8</p>	<p>SN74LVC2G66DCTRG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8</p>

SN74LVC2G66DCUR Mots-clés

Plus

SN74LVC2G66DCUR	Fiche technique SN74LVC2G66DCUR	Fiches techniques SN74LVC2G66DCUR SN74LVC2G66DCUR PDF	SN74LVC2G66DCUR
SN74LVC2G66DCUR électronique	Composants SN74LVC2G66DCUR	Distributeur SN74LVC2G66DCUR	Partie SN74LVC2G66DCUR
Prix SN74LVC2G66DCUR	SN74LVC2G66DCUR Fabricant	SN74LVC2G66DCUR Photo	SN74LVC2G66DCUR Inventaire
SN74LVC2G66DCUR Nouveau	SN74LVC2G66DCUR Original	SN74LVC2G66DCUR garanti	SN74LVC2G66DCUR Commande en ligne
		SN74LVC2G66DCUR 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited