


	TXS0102DCURG4	
	Référence fabricant:	TXS0102DCURG4
Fabricant / Marque:	N/A	
Une partie de la description:	IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 57399 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	TXS0102DCURG4
Fabricant	N/A
La description	IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Logique - traducteurs, Shifters
État de la pièce	57399 pcs Stock
Tension - VCCB	2.3 V ~ 5.5 V
Tension - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Type de traducteur	Voltage Level
Package composant fournisseur	8-VSSOP
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Le type de sortie	Open Drain, Push-Pull
Signal de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Signal d'entrée	-
Caractéristiques	Auto-Direction Sensing
Débit de données	24Mbps
Canaux par circuit	2
courant de charge	Bidirectional

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TXS0102DCUTG4 N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p>	 <p>TXS0102DCUR IC TI TI SOT23-5</p>	 <p>TXS0102DCU 8-VFSOP TI</p>	 <p>TXS0102DQER N/A IC TRANSLATOR VOLTAGE 8-X2SON</p>
 <p>TXS0102DQER IC TI TI X2SON-8</p>	 <p>TXS0102DCUR N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p>	 <p>TXS0102DCUT N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p>	 <p>TXS0102DCUR TI TI 09+</p>

TXS0102DCURG4 Mots-clés

Plus

TXS0102DCURG4	Fiche technique TXS0102DCURG4	Fiches techniques TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 PDF	TXS0102DCURG4
TXS0102DCURG4 électronique	Composants TXS0102DCURG4	Distributeur TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 Image	Partie TXS0102DCURG4
Prix TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 Fabricant	TXS0102DCURG4 Photo	Action TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 Inventaire
TXS0102DCURG4 Nouveau	TXS0102DCURG4 Original	TXS0102DCURG4 garanti	TXS0102DCURG4 RFQ	TXS0102DCURG4 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