



SN65LVEP11DGKR

Référence fabricant:	SN65LVEP11DGKR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 18857 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	SN65LVEP11DGKR
Fabricant	N/A
La description	IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Horloge / Temporisation -
État de la pièce	18857 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 3.8 V
Type	Fanout Buffer (Distribution)
Package composant fournisseur	8-VSSOP
Séries	-
Rapport - Entrée: Sortie	1:2
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Sortie	ECL, PECL
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Contribution	ECL, PECL
Fréquence - Max	3.8GHz
Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/Yes

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>SN65LVEP11DGK N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP</p>	<p>SN65LVEP11DR IC TI TI SOP-8</p>	<p>SN65LVP16DRFR N/A IC REDRIVER 1CH 4GBPS 8WSON</p>	<p>SN65LVEP11DGKRG4 TI TI MSSOP</p>
<p>SN65LVEP11D IC TI TI MSSOP8</p>	<p>SN65LVET23DGKR TI TI NA</p>	<p>SN65LVELT23DR N/A IC XLATR LVPECL DIFF LVTTTL 8SOIC</p>	<p>SN65LVELT23DGKR N/A IC XLTR DIFF LVPECL-LVTTTL 8VSSOP</p>

SN65LVEP11DGKR Mots-clés

Plus

SN65LVEP11DGKR	Fiche technique SN65LVEP11DGKR	Fiches techniques SN65LVEP11DGKR	SN65LVEP11DGKR PDF	SN65LVEP11DGKR
SN65LVEP11DGKR électronique	Composants SN65LVEP11DGKR	Distributeur SN65LVEP11DGKR	SN65LVEP11DGKR Image	Partie SN65LVEP11DGKR
Prix SN65LVEP11DGKR	SN65LVEP11DGKR Fabricant	SN65LVEP11DGKR Photo	Action SN65LVEP11DGKR	SN65LVEP11DGKR Inventaire
SN65LVEP11DGKR Nouveau	SN65LVEP11DGKR Original	SN65LVEP11DGKR garanti	SN65LVEP11DGKR RFQ	SN65LVEP11DGKR 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