



CSD85301Q2

Référence fabricant:	CSD85301Q2
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	MOSFET 2N-CH 20V 5A 6WSON
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1914 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	CSD85301Q2
Fabricant	N/A
La description	MOSFET 2N-CH 20V 5A 6WSON
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET,
État de la pièce	1914 pcs Stock
Vgs (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Package composant fournisseur	6-WSON (2x2)
Séries	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	27 mOhm @ 5A, 4.5V
Puissance - Max	2.3W
Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	6-WDFN Exposed Pad
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	469pF @ 10V
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	5.4nC @ 4.5V
type de FET	2 N-Channel (Dual)
Fonction FET	Logic Level Gate, 5V Drive
Tension drain-source (Vdss)	20V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	5A

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>CSD75211W1723 MOS TI TI DSBGA-12</p>	<p>CSD83325LT N/A MOSFET 2N-CH 12V 52A 6PICOSTAR</p>	<p>CSD85301Q2T N/A MOSFET 2N-CH 20V 5A 6WSON</p>	<p>CSD83325L N/A MOSFET 2N-CH 12V 52A 6PICOSTAR</p>
<p>CSD85312Q3E N/A MOSFET 2N-CH 20V 39A 8VSON</p>	<p>CSD75301W1015 N/A MOSFET 2P-CH 20V 1.2A 6DSBGA</p>	<p>CSD85302LT N/A MOSFET 2N-CH</p>	<p>CSD85301Q2 IC TI TI WSON6</p>

CSD85301Q2 Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique CSD85301Q2	Fiches techniques CSD85301Q2	CSD85301Q2 PDF	CSD85301Q2
CSD85301Q2 électronique	Composants CSD85301Q2	Distributeur CSD85301Q2	CSD85301Q2 Image	Partie CSD85301Q2
Prix CSD85301Q2	CSD85301Q2 Fabricant	CSD85301Q2 Photo	Action CSD85301Q2	CSD85301Q2 Inventaire
CSD85301Q2 Nouveau	CSD85301Q2 Original	CSD85301Q2 garanti	CSD85301Q2 RFQ	CSD85301Q2 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