



CSD16322Q5

Référence fabricant:	CSD16322Q5
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	MOSFET N-CH 25V 5X6 8SON
Statut RoHS:	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 26871 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	CSD16322Q5
Fabricant	N/A
La description	MOSFET N-CH 25V 5X6 8SON
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET,
État de la pièce	26871 pcs Stock
Vgs (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	+10V, -8V
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Package composant fournisseur	8-VSON-CLIP (5x6)
Séries	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 20A, 8V
Dissipation de puissance (max)	3.1W (Ta)
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-PowerTDFN
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	1365pF @ 12.5V
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	9.7nC @ 4.5V
type de FET	N-Channel
Fonction FET	-
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	3V, 8V
Tension drain-source (Vdss)	25V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	21A (Ta), 97A (Tc)

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>CSD16321Q5C N/A MOSFET N-CH 25V 100A 8SON</p>	<p>CSD16323Q3C N/A MOSFET N-CH 25V 60A 8SON</p>	<p>CSD16322C TI TI QFN</p>	<p>CSD16323Q3 N/A MOSFET N-CH 25V 3.3X3.3 8-SON</p>
<p>CSD16321 TI CSD16321 TI</p>	<p>CSD16323Q3 IC TI TI SON8</p>	<p>CSD16322Q5C N/A MOSFET N-CH 25V 97A 8SON</p>	<p>CSD16321Q5 MOS TI TI SO-8</p>

CSD16322Q5 Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique CSD16322Q5	Fiches techniques CSD16322Q5	CSD16322Q5 PDF	CSD16322Q5
CSD16322Q5 électronique	Composants CSD16322Q5	Distributeur CSD16322Q5	CSD16322Q5 Image	Partie CSD16322Q5
Prix CSD16322Q5	CSD16322Q5 Fabricant	CSD16322Q5 Photo	Action CSD16322Q5	CSD16322Q5 Inventaire
CSD16322Q5 Nouveau	CSD16322Q5 Original	CSD16322Q5 garanti	CSD16322Q5 RFQ	CSD16322Q5 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited