

	VNB10N07TR-E	
	Référence fabricant:	VNB10N07TR-E
Fabricant / Marque:	N/A	
Une partie de la description:	MOSFET OMNI N-CH 70V 10A D2PAK	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 30447 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	VNB10N07TR-E
Fabricant	N/A
La description	MOSFET OMNI N-CH 70V 10A D2PAK
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - sectionneurs de
État de la pièce	30447 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required
Tension - Charge	55V (Max)
Type de commutateur	General Purpose
Package composant fournisseur	D2PAK
Séries	OMNIFET™, VIPower™
Rds On (Typ)	100 mOhm (Max)
Rapport - Entrée: Sortie	1:1
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Le type de sortie	N-Channel
Configuration de la sortie	Low Side
Température de fonctionnement	-
Nombre de sorties	1
Interface	On/Off
Type d'entrée	Non-Inverting
Caractéristiques	-
Protection contre les pannes	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Courant - Sortie (Max)	7A

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>VNB14N04TR-E N/A MOSFET OMNI N-CH 42V 14A D2PAK</p>	 <p>VNB10N07-E N/A MOSFET OMNI N-CH 70V 10A D2PAK</p>	 <p>VNB10N07TR-E IC ST ST TO-263</p>	 <p>VNB14N04-E N/A MOSFET OMNI N-CH 42V 14A D2PAK</p>
 <p>VNB10N07 N/A MOSFET POWER 70V 10A D2PAK</p>	 <p>VNB14NV04-E N/A MOSFET OMNIFETII 40V 12A D2PAK</p>	 <p>VNB14NV04 N/A MOSFET POWER 40V 12A D2PAK</p>	 <p>VNB10N0713TR N/A MOSFET OMNI N-CH 70V 10A D2PAK</p>

VNB10N07TR-E Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique VNB10N07TR-E	Fiches techniques VNB10N07TR-E	VNB10N07TR-E PDF	VNB10N07TR-E
VNB10N07TR-E électronique	Composants VNB10N07TR-E	Distributeur VNB10N07TR-E	VNB10N07TR-E Image	Partie VNB10N07TR-E
Prix VNB10N07TR-E	VNB10N07TR-E Fabricant	VNB10N07TR-E Photo	Action VNB10N07TR-E	VNB10N07TR-E Inventaire
VNB10N07TR-E Nouveau	VNB10N07TR-E Original	VNB10N07TR-E garanti	VNB10N07TR-E RFQ	VNB10N07TR-E 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