







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>STB21NM60ND</h2>
	<p>Référence fabricant: STB21NM60ND</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2521 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	STB21NM60ND
Fabricant	N/A
La description	MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET,
État de la pièce	2521 pcs Stock
Vgs (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Package composant fournisseur	D2PAK
Séries	FDmesh™ II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	220 mOhm @ 8.5A, 10V
Dissipation de puissance (max)	140W (Tc)
Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Température de fonctionnement	150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 50V
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
type de FET	N-Channel
Fonction FET	-
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	10V
Tension drain-source (Vdss)	600V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	17A (Tc)

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>STB22NE10LT4 MOS ST ST TO-263</p>	 <p>STB21NM50ND ST ST SOT263</p>	 <p>STB21NM60N-1 MOS ST ST TO-262</p>	 <p>STB22NM60N N/A MOSFET N-CH 600V 16A D2PAK</p>
 <p>STB21NM60N N/A MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK</p>	 <p>STB21NM60ND MOS ST ST D2-PAK</p>	 <p>STB22N95K5 22N95K5 ST ST TO-263</p>	 <p>STB21NM50N-1 N/A MOSFET N-CH 500V 18A I2PAK</p>

STB21NM60ND Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique STB21NM60ND	Fiches techniques STB21NM60ND	STB21NM60ND PDF	STB21NM60ND
STB21NM60ND électronique	Composants STB21NM60ND	Distributeur STB21NM60ND	STB21NM60ND Image	Partie STB21NM60ND
Prix STB21NM60ND	STB21NM60ND Fabricant	STB21NM60ND Photo	Action STB21NM60ND	STB21NM60ND Inventaire
STB21NM60ND Nouveau	STB21NM60ND Original	STB21NM60ND garanti	STB21NM60ND RFQ	STB21NM60ND 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