








	<p>R9G02212XX</p>
	<p>Référence fabricant: R9G02212XX</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Fabricant / Marque: Power Integrations</p>
	<p>Une partie de la description: DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Feuilles de données:  R9G02212XX.pdf</p>
	<p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p>
	<p>État du stock: New original, 2573 pcs Stock Available.</p>
	<p>Bateau de: Hong Kong</p>
	<p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Caractéristiques

Numéro d'article	R9G02212XX
Fabricant	Power Integrations
La description	DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes -
État de la pièce	2573 pcs Stock
Tension - Inverse de crête (max)	Standard
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1200A
Tension - Ventilation	DO-200AB, B-PUK
Séries	-
État RoHS	Bulk
Temps de recouvrement inverse (trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Résistance @ Si, F	-
Polarisation	DO-200AB, B-PUK
Température d'utilisation - Jonction	25µs
Type de montage	Chassis Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	12 Weeks
Référence fabricant	R9G02212XX
Description élargie	Diode Standard 2200V (2.2kV) 1200A Chassis Mount
Configuration diode	150mA @ 2200V
La description	DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB
Courant - fuite, inverse à Vr	1.45V @ 1500A
Courant - Moyen redressé (Io) (par diode)	2200V (2.2kV)

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>R9G02412 POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G02200A POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G02022XX Powerex Inc. DIODE MODULE 2KV 2200A DO200AB</p>	 <p>R9G02212BD00 POWEREX IGBT Modules</p>
 <p>R9G02412XX Powerex Inc. DIODE MODULE 2.4KV 1200A DO200AB</p>	 <p>R9G0221300 POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G0202200 POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G02022XX Powerex Inc. DIODE MODULE 2KV 2200A DO200AB</p>

R9G02212XX Mots-clés

Plus

R9G02212XX Power Integrations	Fiche technique R9G02212XX	Fiches techniques R9G02212XX	R9G02212XX PDF	Power Integrations R9G02212XX
R9G02212XX électronique	Composants R9G02212XX	Distributeur R9G02212XX	R9G02212XX Image	Partie R9G02212XX
Prix R9G02212XX	R9G02212XX Fabricant	R9G02212XX Photo	Action R9G02212XX	R9G02212XX Inventaire
R9G02212XX Nouveau	R9G02212XX Original	R9G02212XX garanti	R9G02212XX RFQ	R9G02212XX 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