
 YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">CM300DY-12HE</h2>
	<p>Référence fabricant: CM300DY-12HE</p> <p>Fabricant / Marque: Mitsubishi</p> <p>Une partie de la description: IGBT Modules</p> <p>Statut RoHS:</p> <p>État du stock: New original, 1321 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	CM300DY-12HE
Fabricant	Mitsubishi
La description	IGBT Modules
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > IGBT Modules
État de la pièce	1321 pcs Stock
Séries	-
Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions
Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paieement	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong
RFQ Email	Info@YIC-Electronics.com

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>CM300DY-12 Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM300DY-12H Powerex Inc. IGBT MOD DUAL 600V 300A H SER</p>	 <p>CM300DY-12G Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM300DY-12E Mitsubishi IGBT Modules</p>
 <p>CM300DY-12NFB Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM300DY-12NFA Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM300DY-120 Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM300DY-24 Mitsubishi IGBT Modules</p>

CM300DY-12HE Mots-clés

Plus

CM300DY-12HE	Fiche technique CM300DY-12HE	Fiches techniques CM300DY-12HE	CM300DY-12HE PDF	CM300DY-12HE
CM300DY-12HE électronique	Composants CM300DY-12HE	Distributeur CM300DY-12HE	CM300DY-12HE Image	Partie CM300DY-12HE
Prix CM300DY-12HE	CM300DY-12HE Fabricant	CM300DY-12HE Photo	Action CM300DY-12HE	CM300DY-12HE Inventaire
CM300DY-12HE Nouveau	CM300DY-12HE Original	CM300DY-12HE garanti	CM300DY-12HE RFQ	CM300DY-12HE 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