









	<p>R9G01812XX</p>
	<p>codice articolo del costruttore: R9G01812XX</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Costruttore / Marca: Power Integrations</p>
	<p>Parte della descrizione: DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB</p>
	<p>Schede tecniche:  R9G01812XX.pdf</p>
	<p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p>
	<p>Condizione di scorta: New original, 2626 pcs Stock Available.</p>
	<p>Nave da: Hong Kong</p>
	<p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

specificazioni

Numero di parte	R9G01812XX
fabbricante	Power Integrations
Descrizione	DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Diodi-raddrizzatori-
Stato parte	2626 pcs Stock
Tensione - Picco inversa (max)	Standard
Tensione - diretta (Vf) (max) a If	1200A
Tensione - Ripartizione	DO-200AB, B-PUK
Serie	-
Stato RoHS	Bulk
Tempo di ripristino inverso (trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Resistenza a If, F	-
Polarizzazione	DO-200AB, B-PUK
Temperatura di funzionamento - Giunzione	25µs
Tipo montaggio	Chassis Mount
Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	12 Weeks
codice articolo del costruttore	R9G01812XX
Descrizione espansione	Diode Standard 1800V (1.8kV) 1200A Chassis Mount
Configurazione diodo	150mA @ 1800V
Descrizione	DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB
Corrente - Dispersione inversa a Vr	1.45V @ 1500A
Corrente - raddrizzata media (Io) (per diodo)	1800V (1.8kV)

Potresti essere anche interessato:

 <p>R9G01812BDOO POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G01818XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.8KV 1800A DO200AB</p>	 <p>R9G01815ASOO POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G01812XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB</p>
 <p>R9G0181300 POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G01622 POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G01622XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.6KV 2200A DO200AB</p>	 <p>R9G0162200 POWEREX IGBT Modules</p>

R9G01812XX Parola chiave correlata

Di Più

R9G01812XX Power Integrations	Scheda tecnica R9G01812XX	Schede tecniche R9G01812XX	R9G01812XX PDF	Power Integrations R9G01812XX
R9G01812XX elettronico	Componenti R9G01812XX	Distributore R9G01812XX	Immagine R9G01812XX	R9G01812XX Part
R9G01812XX Prezzo	R9G01812XX Produttore	Immagine R9G01812XX	Stock R9G01812XX	Inventario R9G01812XX
R9G01812XX Nuovo	R9G01812XX Originale	R9G01812XX garantito	R9G01812XX RFQ	R9G01812XX Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit 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