








	<h2 style="color: red;">R9G02212XX</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">R9G02212XX</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">Power Integrations</a></p> <p>설명일부: <a href="#">DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB</a></p> <p>데이터 시트: <a href="#">R9G02212XX.pdf</a></p> <p><b>RoHS 상태:</b> 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2573 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	R9G02212XX
제조사	Power Integrations
기술	DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB
범주	이산 반도체 제품 > 다이오드 정류기-단일
부품 상태	2573 pcs Stock
전압 - 피크 역 (최대)	Standard
전압 - 순방향 (Vf) (최대) @ 경우	1200A
전압 - 파괴	DO-200AB, B-PUK
연속	-
RoHS 상태	Bulk
역 회복 시간 (trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
만약, F @ 저항	-
편광	DO-200AB, B-PUK
작동 온도 - 정선	25µs
실장 형	Chassis Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	12 Weeks
제조업체 부품 번호	R9G02212XX
확장 설명	Diode Standard 2200V (2.2kV) 1200A Chassis Mount
다이오드 구성	150mA @ 2200V
기술	DIODE MODULE 2.2KV 1200A DO200AB
전류 - 누설 Vr에서 역방향	1.45V @ 1500A
전류 - 평균 정류 (Io) (다이오드 당)	2200V (2.2kV)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>R9G02412</b> POWEREX IGBT Modules</p>	 <p><b>R9G02200A</b> POWEREX IGBT Modules</p>	 <p><b>R9G02022XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 2KV 2200A DO200AB</p>	 <p><b>R9G02212BDOO</b> POWEREX IGBT Modules</p>
 <p><b>R9G02412XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 2.4KV 1200A DO200AB</p>	 <p><b>R9G0221300</b> POWEREX IGBT Modules</p>	 <p><b>R9G0202200</b> POWEREX IGBT Modules</p>	 <p><b>R9G02022XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 2KV 2200A DO200AB</p>

R9G02212XX 관련 키워드

더

R9G02212XX Power Integrations	R9G02212XX 데이터 시트	R9G02212XX 데이터 시트	R9G02212XX PDF	Power Integrations R9G02212XX
R9G02212XX 전자	R9G02212XX 부품	R9G02212XX 유통 업체	R9G02212XX 이미지	R9G02212XX 부품
R9G02212XX 가격	R9G02212XX 제조업체	R9G02212XX 사진	R9G02212XX 재고	R9G02212XX 인벤토리
R9G02212XX 새로운	R9G02212XX 원본	R9G02212XX 보증	R9G02212XX RFQ	R9G02212XX 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited