









	<h2 style="color: red;">R9G01812XX</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: R9G01812XX</p> <p>제조업체 / 브랜드: Power Integrations</p> <p>설명서의 일부: DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB</p> <p>사양서:  R9G01812XX.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2626 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

제품 모델	R9G01812XX
제조사	Power Integrations
기술	DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB
범주	이산 반도체 제품 > 다이오드 정류기-단일
부품 상태	2626 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 - 정션	25µs
실장 형	Chassis Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	12 Weeks
제조업체 부품 번호	R9G01812XX
확장 설명	Diode Standard 1800V (1.8kV) 1200A Chassis Mount
다이오드 구성	150mA @ 1800V
기술	DIODE MODULE 1.8KV 1200A DO200AB
전류 - 누설 Vr에서 역방향	1.45V @ 1500A
전류 - 평균 정류 (Io) (다이오드 당)	1800V (1.8kV)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>R9G01812BDOO POWEREX IGBT Modules</p>	 <p>R9G01818XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.8KV 1800A DO200AB</p>	 <p>R9G01815AS00 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 관련 키워드

더

R9G01812XX Power Integrations	R9G01812XX 데이터 시트	R9G01812XX 데이터 시트	R9G01812XX PDF	Power Integrations R9G01812XX
R9G01812XX 전자	R9G01812XX 부품	R9G01812XX 유통 업체	R9G01812XX 이미지	R9G01812XX 부품
R9G01812XX 가격	R9G01812XX 제조업체	R9G01812XX 사진	R9G01812XX 재고	R9G01812XX 인벤토리
R9G01812XX 새로운	R9G01812XX 원본	R9G01812XX 보증	R9G01812XX RFQ	R9G01812XX 온라인 주문

Contact us: 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