



VS-VSKH250-20PBF

제조사 부품 번호:	VS-VSKH250-20PBF
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK
데이터 시트:	VS-VSKH250-20PBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 재고 있음.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

VS-VSKH250-20PBF 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, VS-VSKH250-20PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VS-VSKH250-20PBF Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VS-VSKH250-20PBF : Info@IC-Components.com

VS-VSKH250-20PBF의 사양

부품 번호	VS-VSKH250-20PBF	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	MAGN-A-PAK (3)	포장	Bulk
실장 형	Chassis Mount	작동 온도	-40°C ~ 130°C (TJ)
상세 설명	SCR Module 400V 555A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount MAGN-A-PAK (3)	구조	Series Connection - SCR/Diode
전류 - 홀드 (IH) (최대)	500mA	전압 - 오프 상태	400V
전압 - 게이트 트리거 (VGT) (최대)	3V	전류 - 게이트 트리거 (IGT) (최대)	200mA
전류 - On 상태 (그것은 (AV)) (최대)	250A	전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	555A
전류 -. 비 의원 50 서지, 60Hz의 (ITSM)	8500A, 8900A	의 SCR, 다이오드의 수	1 SCR, 1 Diode
다른 이름들	VSVSKH25020PBF	범주	이산 반도체 제품 > 사이리스스 크레이-모듈
기술	MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

VS-VSKH250-20PBF으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKH250-20PBF	VS-VSKH250-20PBF 부분	VS-VSKH250-20PBF 가격	VS-VSKH250-20PBF 대리점
VS-VSKH250-20PBF 기술	VS-VSKH250-20PBF 주식	VS-VSKH250-20PBF 인벤토리	VS-VSKH250-20PBF 공급 업체
VS-VSKH250-20PBF 온라인 주문	VS-VSKH250-20PBF 문의	VS-VSKH250-20PBF 이미지	VS-VSKH250-20PBF 그림
VS-VSKH250-20PBF pdf	VS-VSKH250-20PBF 데이터 시트	VS-VSKH250-20PBF 데이터 시트	VS-VSKH250-20PBF pdf 데이터 시트
VS-VSKH250-20PBF 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKH250-20PBF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKH250-20PBF
Vishay Electro-Films VS-VSKH250-20PBF	Phoenix Passive Components / Vishay VS-VSKH250-20PBF		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>VS-VSKH230-16PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/16 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/12 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH162/16PBF 기술: MODULE DIODE 160A INT-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH250-12PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH41/04 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH41/08 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH230-20PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH170-12PBF 기술: MODULE DIODE 170A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH250-08PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/14 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/08 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH26/04 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH230-14PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH230-12PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH430-16PBF 기술: MODULE DIODE 430A SMAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/10 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH41/16 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH41/10 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH41/12 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH170-16PBF 기술: MODULE DIODE 170A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH41/14 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH250-04PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH26/06 기술: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH250-16PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH250-18PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH250-14PBF 기술: MODULE DIODE 250A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VS-VSKH230-04PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH41/06 기술: MODULE THYRISTOR 45A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-VSKH230-08PBF 기술: MODULE DIODE 230A MAGN-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일 : Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스 : 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩