



**VS-VSKLF200-12HJP**

제조사 부품 번호:	VS-VSKLF200-12HJP
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	MOD DIODE 1200V MAGN-A-PAK
데이터 시트:	VS-VSKLF200-12HJP.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-VSKLF200-12HJP** 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, VS-VSKLF200-12HJP 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VS-VSKLF200-12HJP Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VS-VSKLF200-12HJP : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

VS-VSKLF200-12HJP의 사양

부품 번호	VS-VSKLF200-12HJP	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	MAGN-A-PAK (2)	포장	Bulk
실장 형	Chassis Mount	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
상세 설명	SCR Module 1.2kV 444A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount MAGN-A-PAK (2)	구조	Series Connection - SCR/Diode
전류 - 홀드 (IH) (최대)	600mA	전압 - 오프 상태	1.2kV
전압 - 게이트 트리거 (VGT) (최대)	3V	전류 - 게이트 트리거 (IGT) (최대)	200mA
전류 - On 상태 (그것은 (AV)) (최대)	200A	전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	444A
전류 -. 비 의원 50 서지, 60Hz의 (ITSM)	7600A, 8000A	의 SCR, 다이오드의 수	1 SCR, 1 Diode
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 사이리스-스 크레이-모듈</a>	기술	MOD DIODE 1200V MAGN-A-PAK
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VS-VSKLF200-12HJP으로 변환 된 키워드

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKLF200-12HJP</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 부분</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 가격</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 대리점</a>
<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 기술</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 주식</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 인벤토리</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 공급 업체</a>
<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 온라인 주문</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 문의</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 이미지</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 그림</a>
<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP pdf</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 데이터 시트</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 데이터 시트</a>	<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP pdf 데이터 시트</a>
<a href="#">VS-VSKLF200-12HJP 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKLF200-12HJP</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKLF200-12HJP</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films VS-VSKLF200-12HJP</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay VS-VSKLF200-12HJP</a>		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>VS-VSKL91/08</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/04</b> 기술: MODULE DIODE 400V 105A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN41/04</b> 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><b>VS-VSKL91/10</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKL71/04</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/10</b> 기술: MODULE DIODE 1000V 105A ADD-A-PA 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKN26/10</b> 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><b>VS-VSKN26/12</b> 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><b>VS-VSKL91/12</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKN26/16</b> 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><b>VS-VSKL71/14</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN26/14</b> 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><b>VS-VSKL71/08</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN26/06</b> 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><b>VS-VSKL56/16</b> 기술: MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKN105/08</b> 기술: MODULE THYRISTOR 800V 105A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/06</b> 기술: MODULE DIODE 600V 105A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKL71/16</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKN26/04</b> 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><b>VS-VSKN26/08</b> 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><b>VS-VSKL71/06</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKL71/12</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKL91/06</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKL91/16</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKL91/04</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/16</b> 기술: MODULE DIODE 1600V 105A ADD-A-PA 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/14</b> 기술: MODULE DIODE 1400V 105A ADD-A-PA 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>VS-VSKL91/14</b> 기술: MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKN105/12</b> 기술: MODULE DIODE 1200V 105A ADD-A-PA 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>VS-VSKL71/10</b> 기술: MODULE THYRISTOR 75A ADD-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](mailto: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