



**VSKH170-16D25**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | VSKH170-16D25                  |
| 제조업체 / 브랜드          | Electro-Films (EFI) / Vishay   |
| 설명서 일부:             | SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK |
| 데이터 시트:             |                                |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 납 함유 / RoHS 비 준수               |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 재고 있음.                 |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                      |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS              |

[견적](#)

**VSKH170-16D25** 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, VSKH170-16D25 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VSKH170-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ VSKH170-16D25 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


















VSKH170-16D25의 사양

|                         |  |                               |   |
|-------------------------|--|-------------------------------|---|
| 부품 번호                   | VSKH170-16D25                                | 제조업체 / 브랜드                    | Electro-Films (EFI) / Vishay  |
| 연속                      | -  | 수분 민감도 (MSL)                  | 1 (Unlimited)   |
| 기본 부품 번호                | KH170  | 패키지 / 케이스                     | 3-MAGN-A-PAK™   |
| 포장                      | Bulk   | 실장 형                          | Chassis Mount   |
| 작동 온도                   | -  | 상세 설명                         | SCR Module 1.6kV 377A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount 3-MAGN-A-PAK™ |
| 구조                      | Series Connection - SCR/Diode                | 전류 - 홀드 (1H) (최대)             | 500mA   |
| 전압 - 오프 상태              | 1.6kV  | 전압 - 게이트 트리거 (VGT) (최대)       | 3V  |
| 전류 - 게이트 트리거 (IGT) (최대) | 200mA  | 전류 - On 상태 (그것은 (AV)) (최대)    | 170A  |
| 전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대) | 377A   | 전류 - 비 의원 50 서지, 60Hz의 (ITSM) | 5100A, 5350A  |
| 의 SCR, 다이오드의 수          | 1 SCR, 1 Diode                               | 다른 이름들                        | *IRKH170-16D25<br>IRKH170-16D25<br>IRKH170-16D25-ND                             |
| 범주                      | <a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 사이리스-스 크레이-모듈</a> | 기술                            | SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK  |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부      | 납 함유 / RoHS 비 준수                             |                               |   |

VSKH170-16D25으로 변환 된 키워드

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH170-16D25 | VSKH170-16D25 부분                                  | VSKH170-16D25 가격                           | VSKH170-16D25 대리점                          |
| VSKH170-16D25 기술                           | VSKH170-16D25 주식                                  | VSKH170-16D25 인벤토리                         | VSKH170-16D25 공급 업체                        |
| VSKH170-16D25 온라인 주문                       | VSKH170-16D25 문의                                  | VSKH170-16D25 이미지                          | VSKH170-16D25 그림                           |
| VSKH170-16D25 pdf                          | VSKH170-16D25 데이터 시트                              | VSKH170-16D25 데이터 시트                       | VSKH170-16D25 pdf 데이터 시트                   |
| VSKH170-16D25 데이터 시트 다운로드                  | Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체                | Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH170-16D25 | Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH170-16D25 |
| Vishay Electro-Films VSKH170-16D25         | Phoenix Passive Components / Vishay VSKH170-16D25 |  |  |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |   |   |
|--|---|---|
|  <p><b>VSKH170-14D20</b><br/>기술: SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>VSKH250-04</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 400V 250A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>VSKH170-12</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1200V 170A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH162/16PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH162/08PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH162/04PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>VSKH230-08</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>VSKH250-16D25</b><br/>기술: SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH26/06S90P</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH162/14PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>VSKH250-16</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-08PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>VSKH250-08</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>VSKH230-16</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>VSKH170-16</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1600V 170A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>VSKH250-14D20</b><br/>기술: SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>VSKH230-20</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH142/16PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>VSKH250-14</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1400V 250A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>VSKH230-12</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1200V 230A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-04PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH162/12PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-14PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>VSKH170-04</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 400V 170A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-12PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-10PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>VSKH230-20D32</b><br/>기술: SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VSKH170-16PBF</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>VSKH230-16D25</b><br/>기술: SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>VSKH250-12</b><br/>기술: SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPAK<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩