

|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">VSKH170-16D25</h2>               |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKH170-16D25                 |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay      |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK |
|   | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform        |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.          |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong                                |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | VSKH170-16D25   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK                        |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Aus-Zustand                    | 1.6kV   |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)       | 3V  |
| Struktur                                  | Series Connection - SCR/Diode                         |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 3-MAGN-A-PAK™   |
| Andere Namen                              | *IRKH170-16D25  |
| Betriebstemperatur                        | -   |
| Anzahl der Thyristoren, Dioden            | 1 SCR, 1 Diode  |
| Befestigungsart                           | Chassis Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                    |
| detaillierte Beschreibung                 | SCR Module 1.6kV 377A Series Connection - SCR/Diode   |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)      | 377A  |
| Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)       | 170A  |
| Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)  | 5100A, 5350A  |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max)             | 500mA   |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)          | 200mA   |
| Basisteilenummer                          | KH170   |

VSKH170-16D25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKH170-16D25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKH170-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VSKH170-16D25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VSKH170-14PBF</b><br/>VISHAY<br/>IGBT Modules</p> |  <p><b>VSKH170-16</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 1600V 170A<br/>MAGNPAK</p> |  <p><b>VSKH170-16</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>SCR DBL LOSCR 1600V 170A<br/>MAGNPAK</p> |  <p><b>VSKH170-14D20</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK</p> |
|  <p><b>VSKH170-16PBF</b><br/>VISHAY<br/>IGBT Modules</p>              |  <p><b>VSKH230-12</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 1200V 230A<br/>MAGNPAK</p> |  <p><b>VSKH230-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>SCR DBL LOSCR 800V 230A<br/>MAGNPAK</p>  |  <p><b>VSKH170-14D20</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK</p>             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| VSKH170-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay | VSKH170-16D25 Datenblatt  | VSKH170-16D25-Datenblätter | VSKH170-16D25 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH170-16D25 |
| VSKH170-16D25 Electronic                   | VSKH170-16D25-Komponenten | VSKH170-16D25-Verteiler    | VSKH170-16D25-Bild  | VSKH170-16D25-Teil                         |
| VSKH170-16D25 Preis                        | VSKH170-16D25 Hersteller  | VSKH170-16D25 Bild         | VSKH170-16D25 Aktie | VSKH170-16D25 Inventar                     |
| VSKH170-16D25 Neu                          | VSKH170-16D25 Original    | VSKH170-16D25 garantiert   | VSKH170-16D25 RFQ   | VSKH170-16D25 Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited