










|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: red;">IRKH136/16</h2>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRKH136/16</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL LOSCR 1600V 135A INTAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRKH136/16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | IRKH136/16  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | SCR DBL LOSCR 1600V 135A INTAPAK                      |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Aus-Zustand                    | 1.6kV   |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)       | 2.5V  |
| Struktur                                  | Series Connection - SCR/Diode                         |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | INT-A-PAK (3 + 2)                                     |
| Andere Namen                              | *IRKH136/16   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TJ)                                    |
| 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 300A Series Connection - SCR/Diode   |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)      | 300A  |
| Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)       | 135A  |
| Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)  | 3200A, 3360A  |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max)             | 200mA   |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)          | 150mA   |
| Basisteilenummer                          | KH136   |

IRKH136/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKH136/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKH136/16 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 IRKH136/16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>IRKH142/08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>SCR DBL LOSCR 800V 140A INTAPAK</p> |  <p><b>IRKH142/12</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 1200V 140A INTAPAK</p> |  <p><b>IRKH142/08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 800V 140A INTAPAK</p>  |  <p><b>IRKH136/12</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>SCR DBL LOSCR 1200V 135A INTAPAK</p> |
|  <p><b>IRKH136/08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 800V 135A INTAPAK</p>                      |  <p><b>IRKH136/12</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 1200V 135A INTAPAK</p> |  <p><b>IRKH136/14</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>SCR DBL LOSCR 1400V 135A INTAPAK</p> |  <p><b>IRKH136/16</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>SCR DBL LOSCR 1600V 135A INTAPAK</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                        |                         |                  |   |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| IRKH136/16 Electro-Films (EFI) / Vishay | IRKH136/16 Datenblatt  | IRKH136/16-Datenblätter | IRKH136/16 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay IRKH136/16 |
| IRKH136/16 Electronic                   | IRKH136/16-Komponenten | IRKH136/16-Verteiler    | IRKH136/16-Bild  | IRKH136/16-Teil                         |
| IRKH136/16 Preis                        | IRKH136/16 Hersteller  | IRKH136/16 Bild         | IRKH136/16 Aktie | IRKH136/16 Inventar                     |
| IRKH136/16 Neu                          | IRKH136/16 Original    | IRKH136/16 garantiert   | IRKH136/16 RFQ   | IRKH136/16 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