

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>VS-2KBB100R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-2KBB100R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-2KBB100R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 986 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | VS-2KBB100R   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                            |
| Beschreibung                              | RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37                        |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-            |
| Teilstatus                                | 986 pcs Stock   |
| Spannung - Spitzensperr- (max)            | 1kV   |
| Technologie                               | Standard  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 2KBB  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | -   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 4-SIP, 2KBB   |
| Andere Namen                              | 2KBB100R  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 150°C (TJ)                                      |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Diodentyp                                 | Single Phase  |
| detaillierte Beschreibung                 | Bridge Rectifier Single Phase Standard 1kV Through Hole |
| Strom - Richt (Io)                        | 1.9A  |

VS-2KBB100R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-2KBB100R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-2KBB100R 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 VS-2KBB100R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VS-2KBB20</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p> |  <p><b>VS-2KBB20</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p>         |  <p><b>VS-2EMH02HM3/5AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE HF 200V 2A DO214AC</p> |  <p><b>VS-2KBB100</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p>  |
|  <p><b>VS-2KBB100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p>                    |  <p><b>VS-2KBB10</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>RECTIFIER BRIDGE 100V 1.9A D-37</p> |  <p><b>VS-2KBB10R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>RECTIFIER BRIDGE 100V 1.9A D-37</p>        |  <p><b>VS-2KBB100R</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| VS-2KBB100R Electro-Films (EFI) / Vishay | VS-2KBB100R Datenblatt  | VS-2KBB100R-Datenblätter | VS-2KBB100R PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VS-2KBB100R |
| VS-2KBB100R Electronic                   | VS-2KBB100R-Komponenten | VS-2KBB100R-Verteiler    | VS-2KBB100R-Bild  | VS-2KBB100R-Teil                         |
| VS-2KBB100R Preis                        | VS-2KBB100R Hersteller  | VS-2KBB100R Bild         | VS-2KBB100R Aktie | VS-2KBB100R Inventar                     |
| VS-2KBB100R Neu                          | VS-2KBB100R Original    | VS-2KBB100R garantiert   | VS-2KBB100R RFQ   | VS-2KBB100R 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