

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">VS-2KBB10R</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: VS-2KBB10R |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: RECTIFIER BRIDGE 100V 1.9A D-37 |
| | Datenblätter:  VS-2KBB10R.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |


Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | VS-2KBB10R |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | RECTIFIER BRIDGE 100V 1.9A D-37 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Spitzensperr- (max) | 100V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Technologie | Standard |
| Supplier Device-Gehäuse | 2KBB |
| Serie | - |
| Verpackung | - |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SIP, 2KBB |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Diodentyp | Single Phase |
| Strom - Richt (Io) | 1.9A |

VS-2KBB10R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-2KBB10R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-2KBB10R Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-2KBB10R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>VS-2KBB20 Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB20 Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB100 Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB20R Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p> |
|  <p>VS-2KBB100R Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB100 Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB20R Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 200V 1.9A D-37</p> |  <p>VS-2KBB100R Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.9A D-37</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|-------------------------|-----------------------|---|
| VS-2KBB10R Vishay / Semiconductor - Diodes Division | VS-2KBB10R-Datenblätter | VS-2KBB10R PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-2KBB10R |
| VS-2KBB10R Electronic | VS-2KBB10R-Komponenten | VS-2KBB10R-Bild | VS-2KBB10R-Teil |
| VS-2KBB10R Preis | VS-2KBB10R Hersteller | VS-2KBB10R Bild | VS-2KBB10R Inventar |
| VS-2KBB10R Neu | VS-2KBB10R Original | VS-2KBB10R garantiert | VS-2KBB10R RFQ |
| | | | VS-2KBB10R Online bestellen |

Contact us: 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