


| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">VS-VSKE320-04</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: VS-VSKE320-04 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: DIODE MODULE 400V MAGN-A-PAK |
| | Datenblätter:  VS-VSKE320-04.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen









| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | VS-VSKE320-04 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE MODULE 400V MAGN-A-PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Spannung - Sperr (Vr) (max) | 400V |
| Supplier Device-Gehäuse | MAGN-A-PAK® |
| Geschwindigkeit | Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io) |
| Serie | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | MAGN-A-PAK (3) |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Diodentyp | Standard |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | - |
| Strom - Richt (Io) | 320A |
| Kapazität @ Vr, F | - |

VS-VSKE320-04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE320-04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE320-04 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-VSKE320-04 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>VS-VSKE320-04 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 400V 320A MAGNAPAK</p> |  <p>VS-VSKE270-16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 270A MAGNAPAK</p> |  <p>VS-VSKE320-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V MAGN-A- PAK</p> |  <p>VS-VSKE320-04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 400V 320A MAGNAPAK</p> |
|  <p>VS-VSKE270-20 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2KV MAGN-A- PAK</p> |  <p>VS-VSKE270-20PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 270A MAGNAPAK</p> |  <p>VS-VSKE270-20PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 270A MAGNAPAK</p> |  <p>VS-VSKE320-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 800V 320A MAGNAPAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| VS-VSKE320-04 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | VS-VSKE320-04 Datenblatt | VS-VSKE320-04-Datenblätter | VS-VSKE320-04 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKE320-04 |
| VS-VSKE320-04 Electronic | VS-VSKE320-04-Komponenten | VS-VSKE320-04-Verteiler | VS-VSKE320-04-Bild | VS-VSKE320-04-Teil |
| VS-VSKE320-04 Preis | VS-VSKE320-04 Hersteller | VS-VSKE320-04 Bild | VS-VSKE320-04 Aktie | VS-VSKE320-04 Inventar |
| VS-VSKE320-04 Neu | VS-VSKE320-04 Original | VS-VSKE320-04 garantiert | VS-VSKE320-04 RFQ | VS-VSKE320-04 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