




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">VS-10ETF10-M3</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-10ETF10-M3   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1KV 10A TO220AC   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-10ETF10-M3.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |







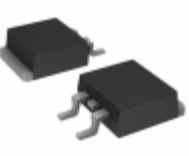
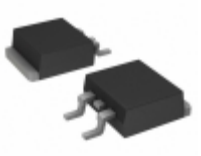
### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | VS-10ETF10-M3                                       |
| Hersteller                         | Vishay / Semiconductor - Diodes Division            |
| Beschreibung                       | DIODE GEN PURP 1KV 10A TO220AC                      |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.33V @ 10A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)        | 1000V (1kV)   |
| Supplier Device-Gehäuse            | TO-220AC  |
| Geschwindigkeit                    | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                              | -   |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)          | 310ns   |
| Verpackung                         | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse               | TO-220-2  |
| Betriebstemperatur - Anschluss     | -40°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Diodentyp                          | Standard  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 100µA @ 1000V                                       |
| Strom - Richt (Io)                 | 10A   |
| Kapazität @ Vr, F                  | -   |

VS-10ETF10-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-10ETF10-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-10ETF10-M3 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-10ETF10-M3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VS-10ETF06STRLPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE RECT 600V 10A D2PAK</p> |  <p><b>VS-10ETF10FP-M3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 1KV 10A TO220FP</p>  |  <p><b>VS-10ETF06STRR-M3</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE</p>                     |  <p><b>VS-10ETF10FPPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 1KV 10A TO220FP</p> |
|  <p><b>VS-10ETF10FPPBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 1KV 10A TO220FP</p>                   |  <p><b>VS-10ETF10FP-M3</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE RECT 10A TO-220FP</p> |  <p><b>VS-10ETF06STRRPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE RECT 600V 10A D2PAK</p> |  <p><b>VS-10ETF06STRRPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE RECT 600V 10A D2PAK</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-10ETF10-M3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

VS-10ETF10-M3 Datenblatt

VS-10ETF10-M3-Datenblätter

VS-10ETF10-M3 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-10ETF10-M3

VS-10ETF10-M3 Electronic

VS-10ETF10-M3-Komponenten

VS-10ETF10-M3-Verteiler

VS-10ETF10-M3-Bild

VS-10ETF10-M3-Teil

VS-10ETF10-M3 Preis

VS-10ETF10-M3 Hersteller

VS-10ETF10-M3 Bild

VS-10ETF10-M3 Aktie

VS-10ETF10-M3 Inventar

VS-10ETF10-M3 Neu

VS-10ETF10-M3 Original

VS-10ETF10-M3 garantiert

VS-10ETF10-M3 RFQ

VS-10ETF10-M3 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