



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>1.5SMC10A-M3/9AT</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5SMC10A-M3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8.55V 14.5V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC10A-M3/9AT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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                               | 1.5SMC10A-M3/9AT                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 8.55V 14.5V DO214AB    |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 8.55V                            |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 14.5V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 9.5V                             |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1                                |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SMC (DO-214AB)                   |
| Serie                                     | 1.5SMC, TransZorb®               |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 1500W (1.5kW)                    |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AB, SMC                    |
| Betriebstemperatur                        | -65°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 30 Weeks                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 103A                             |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

1.5SMC10A-M3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC10A-M3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC10A-M3/9AT 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 1.5SMC10A-M3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1.5SMC10AHM6G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 8.55V 14.5V<br/>DO214AB</p>     |  <p><b>1.5SMC10AHE3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC10A-E3/9AT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 8.55V 14.5V<br/>DO214AB</p>                |  <p><b>1.5SMC10AHE3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 8.55V 14.5V<br/>DO214AB</p>             |
|  <p><b>1.5SMC10A-M3/57T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC<br/>SMCJ</p> |  <p><b>1.5SMC10AHE3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC10A-E3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC10A-M3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC<br/>SMCJ</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |                                   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 1.5SMC10A-M3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay | 1.5SMC10A-M3/9AT Datenblatt  | 1.5SMC10A-M3/9AT-Datenblätter | 1.5SMC10A-M3/9AT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay      |
| 1.5SMC10A-M3/9AT Electronic                   | 1.5SMC10A-M3/9AT-Komponenten | 1.5SMC10A-M3/9AT-Verteiler    | 1.5SMC10A-M3/9AT-Bild  | 1.5SMC10A-M3/9AT-Teil             |
| 1.5SMC10A-M3/9AT Preis                        | 1.5SMC10A-M3/9AT Hersteller  | 1.5SMC10A-M3/9AT Bild         | 1.5SMC10A-M3/9AT Aktie | 1.5SMC10A-M3/9AT Inventar         |
| 1.5SMC10A-M3/9AT Neu                          | 1.5SMC10A-M3/9AT Original    | 1.5SMC10A-M3/9AT garantiert   | 1.5SMC10A-M3/9AT RFQ   | 1.5SMC10A-M3/9AT 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