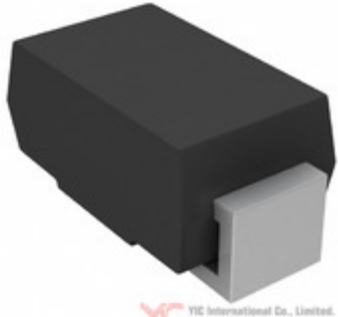





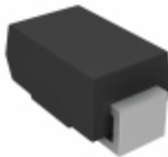

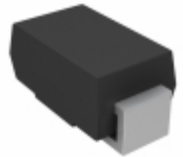



|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">TPSMB16AHE3/52T</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMB16AHE3/52T   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMB16AHE3/52T.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                             | TPSMB16AHE3/52T                          |
| Hersteller                              | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB             |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden         |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 13.6V                                    |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 22.5V                                    |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 15.2V                                    |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1  |
| Art                                     | Zener                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AA (SMBJ)                          |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, PAR®               |
| Stromleitungsschutz                     | No                                       |
| Power - Peak Pulse                      | 600W                                     |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                         |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AA, SMB                            |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 185°C (TJ)                       |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                            |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 26.7A                                    |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Anwendungen                             | Automotive                               |

TPSMB16AHE3/52T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB16AHE3/52T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB16AHE3/52T 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 TPSMB16AHE3/52T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TPSMB16AHE3_A/H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 13.6V 22.5V<br/>DO214AA</p> |  <p><b>TPSMB16A</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC<br/>SMB AEQ</p>                       |  <p><b>TPSMB16AHE3/5BT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC<br/>SMB</p> |  <p><b>TPSMB16</b><br/>VISHAY<br/>TPSMB16 VISHAY</p>  |
|  <p><b>TPSMB16AHE3/52T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC<br/>SMB</p>   |  <p><b>TPSMB16AHE3_A/H</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p> |  <p><b>TPSMB16A-VR</b><br/>Hamlin / Littelfuse<br/>TVS SURF MT DO214AA AEQ101<br/>TR</p>                         |  <p><b>TPSMB16A-1BHE3/5BT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| TPSMB16AHE3/52T Vishay / Semiconductor - Diodes Division | TPSMB16AHE3/52T Datenblatt  | TPSMB16AHE3/52T-Datenblätter | TPSMB16AHE3/52T PDF   | Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMB16AHE3/52T |
| TPSMB16AHE3/52T Electronic                               | TPSMB16AHE3/52T-Komponenten | TPSMB16AHE3/52T-Verteiler    | TPSMB16AHE3/52T-Bild  | TPSMB16AHE3/52T-Teil                                     |
| TPSMB16AHE3/52T Preis                                    | TPSMB16AHE3/52T Hersteller  | TPSMB16AHE3/52T Bild         | TPSMB16AHE3/52T Aktie | TPSMB16AHE3/52T Inventar                                 |
| TPSMB16AHE3/52T Neu                                      | TPSMB16AHE3/52T Original    | TPSMB16AHE3/52T garantiert   | TPSMB16AHE3/52T RFQ   | TPSMB16AHE3/52T 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