

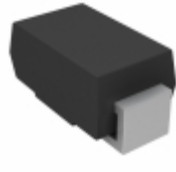
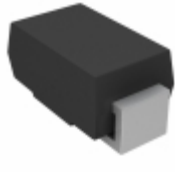





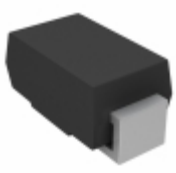
|   |   |  |
|---|---|--|
|  <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>                | <h2 style="color: #E67E22;">TPSMB36CA-VR</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">TPSMB36CA-VR</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">TPSMB36CA-VR.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                           | -  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                          | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                           | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                            | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">TPSMB36CA-VR</a>                        |
| Hersteller                              | <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>                 |
| Beschreibung                            | TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR                       |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 36V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 58.1V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 40V   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AA (SMBJ)                                     |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, TPSMB-VR                      |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 600W  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AA, SMB                                       |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 175°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit         | 18 Weeks  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 10.4A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | Automotive  |

TPSMB36CA-VR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB36CA-VR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB36CA-VR Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPSMB36CA-VR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TPSMB36HE3/5BT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 29.1VWM 52VC SMB</p> |  <p><b>TPSMB36HE3/52T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 29.1VWM 52VC SMB</p>  |  <p><b>TPSMB36CA</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMB AEQ</p>                 |  <p><b>TPSMB36CA-E3/52</b><br/>VISHAY<br/>TPSMB36CA-E3/52 VISHAY</p>                                  |
|  <p><b>TPSMB36HE3/5BT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 29.1V 52V DO214AA</p>                     |  <p><b>TPSMB36AHE3_A/H</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p> |  <p><b>TPSMB36AHE3_A/I</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AA</p> |  <p><b>TPSMB36HE3/52T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 29.1VWM 52VC SMB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">TPSMB36CA-VR Hamlin / Littelfuse</a> | <a href="#">TPSMB36CA-VR Datenblatt</a>  | <a href="#">TPSMB36CA-VR-Datenblätter</a> | <a href="#">TPSMB36CA-VR PDF</a>   | <a href="#">Hamlin / Littelfuse TPSMB36CA-VR</a> |
| <a href="#">TPSMB36CA-VR Electronic</a>          | <a href="#">TPSMB36CA-VR-Komponenten</a> | <a href="#">TPSMB36CA-VR-Verteiler</a>    | <a href="#">TPSMB36CA-VR-Bild</a>  | <a href="#">TPSMB36CA-VR-Teil</a>                |
| <a href="#">TPSMB36CA-VR Preis</a>               | <a href="#">TPSMB36CA-VR Hersteller</a>  | <a href="#">TPSMB36CA-VR Bild</a>         | <a href="#">TPSMB36CA-VR Aktie</a> | <a href="#">TPSMB36CA-VR Inventar</a>            |
| <a href="#">TPSMB36CA-VR Neu</a>                 | <a href="#">TPSMB36CA-VR Original</a>    | <a href="#">TPSMB36CA-VR garantiert</a>   | <a href="#">TPSMB36CA-VR RFQ</a>   | <a href="#">TPSMB36CA-VR Online bestellen</a>    |