







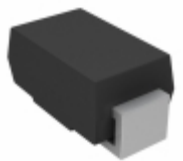


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">TPSMB33AHE3/5BT</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: TPSMB33AHE3/5BT |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB |
| | Datenblätter:  TPSMB33AHE3/5BT.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | TPSMB33AHE3/5BT |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 28.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 45.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 31.4V |
| 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) | 13.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

TPSMB33AHE3/5BT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB33AHE3/5BT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB33AHE3/5BT 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 TPSMB33AHE3/5BT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TPSMB33CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB AEQ</p> |  <p>TPSMB33A/5T VISHAY VISHAY DO214AA</p> |  <p>TPSMB33AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p> |  <p>TPSMB33AHE3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p> |
|  <p>TPSMB33AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p> |  <p>TPSMB33AHE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB</p> |  <p>TPSMB33AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p> |  <p>TPSMB33A/55T VISHAY TPSMB33A/55T VISHAY</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| TPSMB33AHE3/5BT Vishay / Semiconductor - Diodes Division | TPSMB33AHE3/5BT Datenblatt | TPSMB33AHE3/5BT-Datenblätter | TPSMB33AHE3/5BT PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMB33AHE3/5BT |
| TPSMB33AHE3/5BT Electronic | TPSMB33AHE3/5BT-Komponenten | TPSMB33AHE3/5BT-Verteiler | TPSMB33AHE3/5BT-Bild | TPSMB33AHE3/5BT-Teil |
| TPSMB33AHE3/5BT Preis | TPSMB33AHE3/5BT Hersteller | TPSMB33AHE3/5BT Bild | TPSMB33AHE3/5BT Aktie | TPSMB33AHE3/5BT Inventar |
| TPSMB33AHE3/5BT Neu | TPSMB33AHE3/5BT Original | TPSMB33AHE3/5BT garantiert | TPSMB33AHE3/5BT RFQ | TPSMB33AHE3/5BT 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