







|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">P6SMB13CAHE3/52</h2>  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB13CAHE3/52  |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB  |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.P6SMB13CAHE3/52.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.P6SMB13CAHE3/52.pdf</a></li> </ul> |
|   | <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  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                             | P6SMB13CAHE3/52                          |
| Hersteller                              | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB             |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden         |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 11.1V                                    |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 18.2V                                    |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 12.4V                                    |
| Art                                     | Zener                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AA (SMB)                           |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, P6SMB, TransZorb®  |
| Stromleitungsschutz                     | No                                       |
| Power - Peak Pulse                      | 600W                                     |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                         |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AA, SMB                            |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                       |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                            |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 33A                                      |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1  |
| Anwendungen                             | Automotive                               |

P6SMB13CAHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB13CAHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB13CAHE3/52 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 P6SMB13CAHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>P6SMB13CA-M3/52</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO-214A</p> |  <p><b>P6SMB13CAHE3/52</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p> |  <p><b>P6SMB13CA-M3/52</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p> |  <p><b>P6SMB13CAHR5G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>            |
|  <p><b>P6SMB13CAHM4G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>                             |  <p><b>P6SMB13CA-M3/5B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p> |  <p><b>P6SMB13CAHE3/5B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p> |  <p><b>P6SMB13CA-E3/5B</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB13CAHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

P6SMB13CAHE3/52 Datenblatt

P6SMB13CAHE3/52-Datenblätter

P6SMB13CAHE3/52 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6SMB13CAHE3/52

P6SMB13CAHE3/52 Electronic

P6SMB13CAHE3/52-Komponenten

P6SMB13CAHE3/52-Verteiler

P6SMB13CAHE3/52-Bild

P6SMB13CAHE3/52-Teil

P6SMB13CAHE3/52 Preis

P6SMB13CAHE3/52 Hersteller

P6SMB13CAHE3/52 Bild

P6SMB13CAHE3/52 Aktie

P6SMB13CAHE3/52 Inventar

P6SMB13CAHE3/52 Neu

P6SMB13CAHE3/52 Original

P6SMB13CAHE3/52 garantiert

P6SMB13CAHE3/52 RFQ

P6SMB13CAHE3/52 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