






| | |
|---|---|
|  | <p>P6SMB20CAHE3/52</p> <p>Hersteller-Teilenummer: P6SMB20CAHE3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMB</p> <p>Datenblätter: 1.P6SMB20CAHE3/52.pdf 2.P6SMB20CAHE3/52.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | P6SMB20CAHE3/52 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 17.1V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 27.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 19V |
| 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) | 21.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

P6SMB20CAHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB20CAHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB20CAHE3/52 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 P6SMB20CAHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>P6SMB20CA-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AA</p> |  <p>P6SMB20CAHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AA</p> |  <p>P6SMB20CA-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO-214A</p> |  <p>P6SMB20CAHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMB</p> |
|  <p>P6SMB20CA-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AA</p> |  <p>P6SMB20CAHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AA</p> |  <p>P6SMB20CA-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMB</p> |  <p>P6SMB20CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB20CAHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

P6SMB20CAHE3/52 Datenblatt

P6SMB20CAHE3/52-Datenblätter

P6SMB20CAHE3/52 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6SMB20CAHE3/52

P6SMB20CAHE3/52 Electronic

P6SMB20CAHE3/52-Komponenten

P6SMB20CAHE3/52-Verteiler

P6SMB20CAHE3/52-Bild

P6SMB20CAHE3/52-Teil

P6SMB20CAHE3/52 Preis

P6SMB20CAHE3/52 Hersteller

P6SMB20CAHE3/52 Bild

P6SMB20CAHE3/52 Aktie

P6SMB20CAHE3/52 Inventar

P6SMB20CAHE3/52 Neu

P6SMB20CAHE3/52 Original

P6SMB20CAHE3/52 garantiert

P6SMB20CAHE3/52 RFQ

P6SMB20CAHE3/52 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