

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SMBJ7.0-E3/52</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SMBJ7.0-E3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMB</p> <p>Datenblätter:  SMBJ7.0-E3/52.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 | SMBJ7.0-E3/52 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 13.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.78V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AA (SMBJ) |
| Serie | TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 45.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

SMBJ7.0-E3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ7.0-E3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ7.0-E3/52 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 SMBJ7.0-E3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SMBJ7.0 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12.6VC SMT</p> |  <p>SMBJ6V5A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMB</p> |  <p>SMBJ7.0-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V 13.3V DO214AA</p> |  <p>SMBJ6V5CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AA</p> |
|  <p>SMBJ7.0A Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC SMB</p> |  <p>SMBJ6V8 LITTELFUSE LITTELFUSE SMB</p> |  <p>SMBJ6V5CA Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMB</p> |  <p>SMBJ7.0-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| SMBJ7.0-E3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | SMBJ7.0-E3/52 Datenblatt | SMBJ7.0-E3/52-Datenblätter | SMBJ7.0-E3/52 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMBJ7.0-E3/52 |
| SMBJ7.0-E3/52 Electronic | SMBJ7.0-E3/52-Komponenten | SMBJ7.0-E3/52-Verteiler | SMBJ7.0-E3/52-Bild | SMBJ7.0-E3/52-Teil |
| SMBJ7.0-E3/52 Preis | SMBJ7.0-E3/52 Hersteller | SMBJ7.0-E3/52 Bild | SMBJ7.0-E3/52 Aktie | SMBJ7.0-E3/52 Inventar |
| SMBJ7.0-E3/52 Neu | SMBJ7.0-E3/52 Original | SMBJ7.0-E3/52 garantiert | SMBJ7.0-E3/52 RFQ | SMBJ7.0-E3/52 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