





|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">SMBJ8.0CD-M3/H</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ8.0CD-M3/H   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8V 13.4V DO214AA  |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SMBJ8.0CD-M3/H.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SMBJ8.0CD-M3/H.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                               | SMBJ8.0CD-M3/H                   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 8V 13.4V DO214AA       |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 8V                               |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 13.4V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 9.03V                            |
| 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                    |
| Andere Namen                              | SMBJ8.0CD-M3/HGITR               |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 44.8A                            |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

SMBJ8.0CD-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ8.0CD-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ8.0CD-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMBJ8.0CD-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>SMBJ8.0CAHR5G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ8.0CE3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 15VC SMBJ</p>                 |  <p><b>SMBJ8.0CE3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 15VC SMBJ</p>                    |  <p><b>SMBJ8.0CAHE3/5B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p> |
|  <p><b>SMBJ8.0CAHM4G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ8.0CAHE3/5B</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p> |  <p><b>SMBJ8.0CD-M3/I</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ8.0CD-M3/I</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 8V 13.4V DO214AA</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| SMBJ8.0CD-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay | SMBJ8.0CD-M3/H Datenblatt  | SMBJ8.0CD-M3/H-Datenblätter | SMBJ8.0CD-M3/H PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ8.0CD-M3/H |
| SMBJ8.0CD-M3/H Electronic                   | SMBJ8.0CD-M3/H-Komponenten | SMBJ8.0CD-M3/H-Verteiler    | SMBJ8.0CD-M3/H-Bild  | SMBJ8.0CD-M3/H-Teil                         |
| SMBJ8.0CD-M3/H Preis                        | SMBJ8.0CD-M3/H Hersteller  | SMBJ8.0CD-M3/H Bild         | SMBJ8.0CD-M3/H Aktie | SMBJ8.0CD-M3/H Inventar                     |
| SMBJ8.0CD-M3/H Neu                          | SMBJ8.0CD-M3/H Original    | SMBJ8.0CD-M3/H garantiert   | SMBJ8.0CD-M3/H RFQ   | SMBJ8.0CD-M3/H 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