



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SMCJ5.0CAHE3/57T</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ5.0CAHE3/57T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ5.0CAHE3/57T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                             | SMCJ5.0CAHE3/57T                         |
| Hersteller                              | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC                 |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden         |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 5V                                       |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 9.2V                                     |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 6.4V                                     |
| Art                                     | Zener                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AB (SMCJ)                          |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, TransZorb®         |
| Stromleitungsschutz                     | No                                       |
| Power - Peak Pulse                      | 1500W (1.5kW)                            |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                         |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AB, SMC                            |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 150°C (TJ)                       |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                            |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 163A                                     |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1  |
| Anwendungen                             | Automotive                               |

SMCJ5.0CAHE3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ5.0CAHE3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ5.0CAHE3/57T 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 SMCJ5.0CAHE3/57T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMCJ5.0CAHR7G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 5V 9.2V DO214AB</p> |  <p><b>SMCJ5.0CA-TR</b><br/>STMicroelectronics<br/>TVS DIODE 5VWM 13.4VC SMC</p>        |  <p><b>SMCJ5.0CA/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 5V 9.2V DO214AB</p>               |  <p><b>SMCJ5.0CAHE3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 5V 9.2V DO214AB</p> |
|  <p><b>SMCJ5.0CA/7</b><br/>TW<br/>SMCJ5.0CA/7 TW</p>   |  <p><b>SMCJ5.0CAE3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMCJ</p> |  <p><b>SMCJ5.0CAHE3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC</p> |  <p><b>SMCJ5.0CAHE3/9AT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 5V 9.2V DO214AB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| SMCJ5.0CAHE3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division | SMCJ5.0CAHE3/57T Datenblatt  | SMCJ5.0CAHE3/57T-Datenblätter | SMCJ5.0CAHE3/57T PDF   | Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCJ5.0CAHE3/57T |
| SMCJ5.0CAHE3/57T Electronic                               | SMCJ5.0CAHE3/57T-Komponenten | SMCJ5.0CAHE3/57T-Verteiler    | SMCJ5.0CAHE3/57T-Bild  | SMCJ5.0CAHE3/57T-Teil                                     |
| SMCJ5.0CAHE3/57T Preis                                    | SMCJ5.0CAHE3/57T Hersteller  | SMCJ5.0CAHE3/57T Bild         | SMCJ5.0CAHE3/57T Aktie | SMCJ5.0CAHE3/57T Inventar                                 |
| SMCJ5.0CAHE3/57T Neu                                      | SMCJ5.0CAHE3/57T Original    | SMCJ5.0CAHE3/57T garantiert   | SMCJ5.0CAHE3/57T RFQ   | SMCJ5.0CAHE3/57T Online bestellen                         |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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