
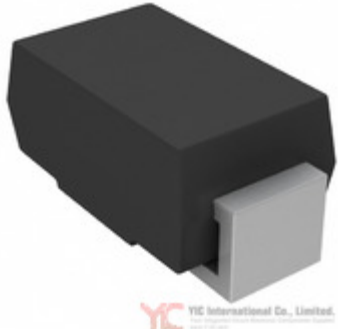



|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>SMA5J7.0CHE3/61</b></p>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMA5J7.0CHE3/61</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMA</p>  |
|  | <p><b>Datenblätter:</b>  SMA5J7.0CHE3/61.pdf</p> |
|  | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>  |
|  | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
|  | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |
| <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                             | SMA5J7.0CHE3/61                          |
| Hersteller                              | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMA                |
| 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                                    |
| Art                                     | Zener                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AC (SMA)                           |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, TransZorb®         |
| Stromleitungsschutz                     | No                                       |
| Power - Peak Pulse                      | 500W                                     |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                         |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AC, SMA                            |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 150°C (TJ)                       |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                            |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 37.6A                                    |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1  |
| Anwendungen                             | Automotive                               |

SMA5J7.0CHE3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA5J7.0CHE3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA5J7.0CHE3/61 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 SMA5J7.0CHE3/61 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMA5J7.0HE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMA</p> |  <p><b>SMA5J7.0CHE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC</p> |  <p><b>SMA5J7.0CAHE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 7V 12V DO214AC</p>        |  <p><b>SMA5J7.0CHE3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMA</p> |
|  <p><b>SMA5J7.0CHE3/5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC</p>                    |  <p><b>SMA5J7.0HE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 7V 13.3V DO214AC</p>  |  <p><b>SMA5J7.0CAHE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 7VWM 12VC SMA</p> |  <p><b>SMA5J7.0HE3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 7VWM 13.3VC SMA</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| SMA5J7.0CHE3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | SMA5J7.0CHE3/61 Datenblatt  | SMA5J7.0CHE3/61-Datenblätter | SMA5J7.0CHE3/61 PDF   | Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMA5J7.0CHE3/61 |
| SMA5J7.0CHE3/61 Electronic                               | SMA5J7.0CHE3/61-Komponenten | SMA5J7.0CHE3/61-Verteiler    | SMA5J7.0CHE3/61-Bild  | SMA5J7.0CHE3/61-Teil                                     |
| SMA5J7.0CHE3/61 Preis                                    | SMA5J7.0CHE3/61 Hersteller  | SMA5J7.0CHE3/61 Bild         | SMA5J7.0CHE3/61 Aktie | SMA5J7.0CHE3/61 Inventar                                 |
| SMA5J7.0CHE3/61 Neu                                      | SMA5J7.0CHE3/61 Original    | SMA5J7.0CHE3/61 garantiert   | SMA5J7.0CHE3/61 RFQ   | SMA5J7.0CHE3/61 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