




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">SMAJ16-E3/5A</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ16-E3/5A   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC   |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SMAJ16-E3/5A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SMAJ16-E3/5A.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                               | SMAJ16-E3/5A                     |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC      |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 16V                              |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 28.8V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 17.8V                            |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1                                |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AC (SMA)                   |
| Serie                                     | TransZorb®                       |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 400W                             |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AC, SMA                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 13.9A                            |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Basisteilenummer                          | SMAJ                             |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

SMAJ16-E3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16-E3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16-E3/5A 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 SMAJ16-E3/5A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMAJ15HE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 15VWM 26.9VC SMA</p> |  <p><b>SMAJ16 R3</b><br/>TSC<br/>SMAJ16 R3 TSC</p>                           |  <p><b>SMAJ160-E3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 160VWM 287VC SMA</p> |  <p><b>SMAJ16-E3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMA</p> |
|  <p><b>SMAJ15HE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 15V 26.9V DO214AC</p>                     |  <p><b>SMAJ160</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 160VWM 271.95VC SMA</p> |  <p><b>SMAJ16-E3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC</p>         |  <p><b>SMAJ15HE3/5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 15V 26.9V DO214AC</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| SMAJ16-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay | SMAJ16-E3/5A Datenblatt  | SMAJ16-E3/5A-Datenblätter | SMAJ16-E3/5A PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ16-E3/5A |
| SMAJ16-E3/5A Electronic                   | SMAJ16-E3/5A-Komponenten | SMAJ16-E3/5A-Verteiler    | SMAJ16-E3/5A-Bild  | SMAJ16-E3/5A-Teil                         |
| SMAJ16-E3/5A Preis                        | SMAJ16-E3/5A Hersteller  | SMAJ16-E3/5A Bild         | SMAJ16-E3/5A Aktie | SMAJ16-E3/5A Inventar                     |
| SMAJ16-E3/5A Neu                          | SMAJ16-E3/5A Original    | SMAJ16-E3/5A garantiert   | SMAJ16-E3/5A RFQ   | SMAJ16-E3/5A 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