

|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SMCJ12C-E3/9AT</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ12C-E3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12V 22V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ12C-E3/9AT.pdf</a></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> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                               | SMCJ12C-E3/9AT                   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 12V 22V DO214AB        |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 12V                              |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 22V                              |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 13.3V                            |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AB (SMCJ)                  |
| Serie                                     | 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                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 68.2A                            |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Basisteilenummer                          | SMCJ                             |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

SMCJ12C-E3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ12C-E3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ12C-E3/9AT 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 SMCJ12C-E3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMCJ12CA</b><br/>AVX Corporation<br/>TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMC</p>             |  <p><b>SMCJ12CA</b><br/>AVX Corporation<br/>TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMC</p>      |  <p><b>SMCJ12CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>                   |  <p><b>SMCJ12C-E3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12VWM 22VC SMC</p> |
|  <p><b>SMCJ12C-E3/57T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12VWM 22VC SMC</p> |  <p><b>SMCJ12ATR</b><br/>SMC Diode Solutions<br/>TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMC</p> |  <p><b>SMCJ12C-E3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 12V 22V DO214AB</p> |  <p><b>SMCJ12C</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 12VWM 20.9VC SMC</p>                           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| SMCJ12C-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay | SMCJ12C-E3/9AT Datenblatt  | SMCJ12C-E3/9AT-Datenblätter | SMCJ12C-E3/9AT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay SMCJ12C-E3/9AT |
| SMCJ12C-E3/9AT Electronic                   | SMCJ12C-E3/9AT-Komponenten | SMCJ12C-E3/9AT-Verteiler    | SMCJ12C-E3/9AT-Bild  | SMCJ12C-E3/9AT-Teil                         |
| SMCJ12C-E3/9AT Preis                        | SMCJ12C-E3/9AT Hersteller  | SMCJ12C-E3/9AT Bild         | SMCJ12C-E3/9AT Aktie | SMCJ12C-E3/9AT Inventar                     |
| SMCJ12C-E3/9AT Neu                          | SMCJ12C-E3/9AT Original    | SMCJ12C-E3/9AT garantiert   | SMCJ12C-E3/9AT RFQ   | SMCJ12C-E3/9AT 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