





|   |   |
|---|---|
|  | <h2>SMCG33AHE3/9AT</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCG33AHE3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG33AHE3/9AT.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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                             | SMCG33AHE3/9AT                           |
| Hersteller                              | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMC               |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden         |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 33V                                      |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 53.3V                                    |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 36.7V                                    |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1  |
| Art                                     | Zener                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-215AB (SMCG)                          |
| Serie                                   | Automotive, AEC-Q101, TransZorb®         |
| Stromleitungsschutz                     | No                                       |
| Power - Peak Pulse                      | 1500W (1.5kW)                            |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                         |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-215AB, SMC Gull Wing                  |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 150°C (TJ)                       |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                            |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 28.1A                                    |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Anwendungen                             | Automotive                               |

SMCG33AHE3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG33AHE3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG33AHE3/9AT 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 SMCG33AHE3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMCG33AHE3/57T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMC</p> |  <p><b>SMCG33AHE3/9AT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 53.3V DO215AB</p> |  <p><b>SMCG33A-M3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 53.3V DO215AB</p> |  <p><b>SMCG33CA-E3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMC</p>     |
|  <p><b>SMCG33CA-E3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 53.3V DO215AB</p>                    |  <p><b>SMCG33AHE3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 53.3V DO215AB</p> |  <p><b>SMCG33CA</b><br/>VISHAY<br/>SMCG33CA VISHAY</p>   |  <p><b>SMCG33A-M3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-215AB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| SMCG33AHE3/9AT Vishay / Semiconductor - Diodes Division | SMCG33AHE3/9AT Datenblatt  | SMCG33AHE3/9AT-Datenblätter | SMCG33AHE3/9AT PDF   | Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCG33AHE3/9AT |
| SMCG33AHE3/9AT Electronic                               | SMCG33AHE3/9AT-Komponenten | SMCG33AHE3/9AT-Verteiler    | SMCG33AHE3/9AT-Bild  | SMCG33AHE3/9AT-Teil                                     |
| SMCG33AHE3/9AT Preis                                    | SMCG33AHE3/9AT Hersteller  | SMCG33AHE3/9AT Bild         | SMCG33AHE3/9AT Aktie | SMCG33AHE3/9AT Inventar                                 |
| SMCG33AHE3/9AT Neu                                      | SMCG33AHE3/9AT Original    | SMCG33AHE3/9AT garantiert   | SMCG33AHE3/9AT RFQ   | SMCG33AHE3/9AT 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