

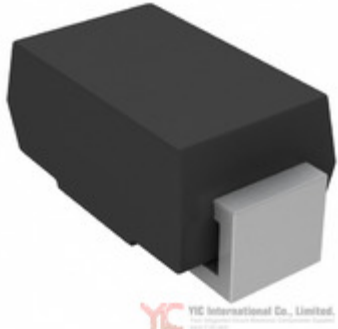


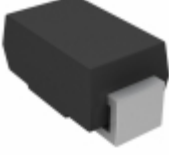
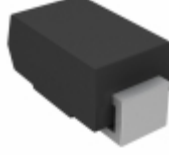
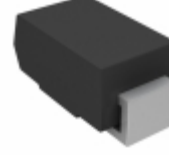
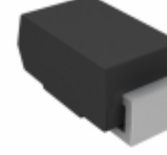
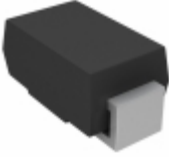
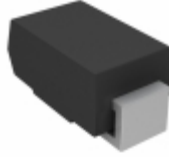
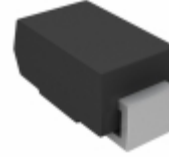
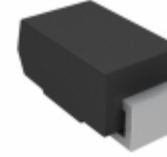
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>SMA5J33CAHE3/61</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMA5J33CAHE3/61</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33V 53.3V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMA5J33CAHE3/61.pdf</a></p> <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                               | SMA5J33CAHE3/61                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 33V 53.3V DO214AC      |
| 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                            |
| 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                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 9.4A                             |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Basisteilenummer                          | SMA5J                            |
| Anwendungen                               | Automotive                       |

SMA5J33CAHE3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA5J33CAHE3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA5J33CAHE3/61 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 SMA5J33CAHE3/61 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMA5J33CA-M3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 53.3V DO214AC</p> |  <p><b>SMA5J33CA-M3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-214AC</p> |  <p><b>SMA5J33CAHE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p> |  <p><b>SMA5J33CHE3/5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 59V DO214AC</p>       |
|  <p><b>SMA5J33CHE3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p>          |  <p><b>SMA5J33CHE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 33V 59V DO214AC</p>                |  <p><b>SMA5J33CHE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p>    |  <p><b>SMA5J33HE3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| SMA5J33CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay | SMA5J33CAHE3/61 Datenblatt  | SMA5J33CAHE3/61-Datenblätter | SMA5J33CAHE3/61 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay SMA5J33CAHE3/61 |
| SMA5J33CAHE3/61 Electronic                   | SMA5J33CAHE3/61-Komponenten | SMA5J33CAHE3/61-Verteiler    | SMA5J33CAHE3/61-Bild  | SMA5J33CAHE3/61-Teil                         |
| SMA5J33CAHE3/61 Preis                        | SMA5J33CAHE3/61 Hersteller  | SMA5J33CAHE3/61 Bild         | SMA5J33CAHE3/61 Aktie | SMA5J33CAHE3/61 Inventar                     |
| SMA5J33CAHE3/61 Neu                          | SMA5J33CAHE3/61 Original    | SMA5J33CAHE3/61 garantiert   | SMA5J33CAHE3/61 RFQ   | SMA5J33CAHE3/61 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