

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>824551331</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551331</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551331.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>   |








### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                             | 824551331                        |
| Hersteller                              | Wurth Electronics                |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB   |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 33V (Max)                        |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 53.3V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 38.65V (Typ)                     |
| Art                                     | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AB                         |
| Serie                                   | WE-TVSP                          |
| Stromleitungsschutz                     | No                               |
| Power - Peak Pulse                      | 3000W (3kW)                      |
| Verpackung                              | Original-Reel®                   |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AB, SMC                    |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                    |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 56.3A                            |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

824551331 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551331-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551331 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 824551331 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>824551261</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 26VWM 42.1VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551361</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 36VWM 58.1VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551301</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 30VWM 48.4VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551500</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 5VWM 9.2VC<br/>DO214AB</p>   |
|  <p><b>824551281</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 28VWM 45.4VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551431</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 43VWM 69.4VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551221</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 22VWM 35.5VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>824551451</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>TVS DIODE 45VWM 72.7VC<br/>DO214AB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                       |                        |                 |                             |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 824551331 Wurth Electronics | 824551331 Datenblatt  | 824551331-Datenblätter | 824551331 PDF   | Wurth Electronics 824551331 |
| 824551331 Electronic        | 824551331-Komponenten | 824551331-Verteiler    | 824551331-Bild  | 824551331-Teil              |
| 824551331 Preis             | 824551331 Hersteller  | 824551331 Bild         | 824551331 Aktie | 824551331 Inventar          |
| 824551331 Neu               | 824551331 Original    | 824551331 garantiert   | 824551331 RFQ   | 824551331 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