

| | |
|---|---|
|  | <p>824520431</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 824520431</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AA</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  824520431.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | 824520431 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 43V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 69.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 50.3V (Typ) |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AA |
| Serie | WE-TVSP |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 8.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

824520431 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824520431-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824520431 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 824520431 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>824520401 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AA</p> |  <p>824520451 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AA</p> |  <p>824520581 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p> |  <p>824520541 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p> |
|  <p>824520331 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p> |  <p>824520361 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AA</p> |  <p>824520500 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AA</p> |  <p>824520281 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 824520431 Wurth Electronics | 824520431 Datenblatt | 824520431-Datenblätter | 824520431 PDF | Wurth Electronics 824520431 |
| 824520431 Electronic | 824520431-Komponenten | 824520431-Verteiler | 824520431-Bild | 824520431-Teil |
| 824520431 Preis | 824520431 Hersteller | 824520431 Bild | 824520431 Aktie | 824520431 Inventar |
| 824520431 Neu | 824520431 Original | 824520431 garantiert | 824520431 RFQ | 824520431 Online bestellen |

Contact us: 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