

| | |
|---|---|
|  | <p>824520701</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 824520701</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AA</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  824520701.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 | 824520701 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 70V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 113V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 81.9V (Typ) |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AA |
| Serie | WE-TVSP |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 5.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

824520701 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824520701-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824520701 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 824520701 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>824520600 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |  <p>824520700 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>824520850 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AA</p> |  <p>824520781 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p> |
|  <p>824520750 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AA</p> |  <p>824520641 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |  <p>824520601 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AA</p> |  <p>824520650 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 824520701 Wurth Electronics | 824520701 Datenblatt | 824520701-Datenblätter | 824520701 PDF | Wurth Electronics 824520701 |
| 824520701 Electronic | 824520701-Komponenten | 824520701-Verteiler | 824520701-Bild | 824520701-Teil |
| 824520701 Preis | 824520701 Hersteller | 824520701 Bild | 824520701 Aktie | 824520701 Inventar |
| 824520701 Neu | 824520701 Original | 824520701 garantiert | 824520701 RFQ | 824520701 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