


| | |
|---|---|
|  | <p>824521850</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 824521850</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AA</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  824521850.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 | 824521850 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 8.5V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 14.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 9.92V (Typ) |
| 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) | 41.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

824521850 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824521850-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824521850 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 824521850 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>824521750 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AA</p> |  <p>824521781 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p> |  <p>824521851 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AA</p> |  <p>824521751 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p> |
|  <p>824521901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AA</p> |  <p>824521800 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA</p> | <p>Honeywell</p> <p>82454-09 Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER 6 CHARACTER PANEL MT</p> |  <p>824521900 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 824521850 Wurth Electronics | 824521850 Datenblatt | 824521850-Datenblätter | 824521850 PDF | Wurth Electronics 824521850 |
| 824521850 Electronic | 824521850-Komponenten | 824521850-Verteiler | 824521850-Bild | 824521850-Teil |
| 824521850 Preis | 824521850 Hersteller | 824521850 Bild | 824521850 Aktie | 824521850 Inventar |
| 824521850 Neu | 824521850 Original | 824521850 garantiert | 824521850 RFQ | 824521850 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