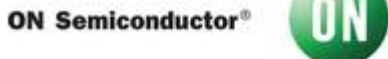












| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">1.5KE9.1A</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 1.5KE9.1A |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL |
| | Datenblätter:  1.5KE9.1A.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, 20000 pcs Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer | 1.5KE9.1A |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | 20000 pcs Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7.78V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 13.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 8.65V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | Mosorb™ |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AD, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 112A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

1.5KE9.1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE9.1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE9.1A AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1.5KE9.1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>1.5KE9.1-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.37V 13.8V 1.5KE</p> |  <p>1.5KE9.1A Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p> |  <p>1.5KE9.1-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC 1.5KE</p> |  <p>1.5KE9.1A Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p> |
|  <p>1.5KE9.1-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC AXIAL</p> |  <p>1.5KE9.1A ROG TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201</p> |  <p>1.5KE9.1-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC 1.5KE</p> |  <p>1.5KE9.1A-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| 1.5KE9.1A AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 1.5KE9.1A Datenblatt | 1.5KE9.1A-Datenblätter | 1.5KE9.1A PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1.5KE9.1A |
| 1.5KE9.1A Electronic | 1.5KE9.1A-Komponenten | 1.5KE9.1A-Verteiler | 1.5KE9.1A-Bild | 1.5KE9.1A-Teil |
| 1.5KE9.1A Preis | 1.5KE9.1A Hersteller | 1.5KE9.1A Bild | 1.5KE9.1A Aktie | 1.5KE9.1A Inventar |
| 1.5KE9.1A Neu | 1.5KE9.1A Original | 1.5KE9.1A garantiert | 1.5KE9.1A RFQ | 1.5KE9.1A 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