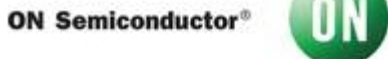












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA9.0ARLG</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9VWM 15.4VC AXIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  SA9.0ARLG.pdf</p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</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>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer                             | SA9.0ARLG                            |
| Hersteller                              | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 9VWM 15.4VC AXIAL          |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden     |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 9V                                   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 15.4V                                |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 10V                                  |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1                                    |
| Art                                     | Zener                                |
| Supplier Device-Gehäuse                 | Axial                                |
| Serie                                   | MiniMosorb™                          |
| Stromleitungsschutz                     | No                                   |
| Power - Peak Pulse                      | 500W                                 |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                     |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-204AC, DO-15, Axial               |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 150°C (TJ)                   |
| Befestigungsart                         | Through Hole                         |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 32.5A                                |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                    |
| Anwendungen                             | General Purpose                      |

SA9.0ARLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA9.0ARLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA9.0ARLG 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 SA9.0ARLG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SA9.0C-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> |  <p><b>SA9.0C-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> |  <p><b>SA9.0AHE3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO204AC</p> |  <p><b>SA9.0AHE3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p> |
|  <p><b>SA9.0C</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 9VWM 16.17VC DO204AC</p>  |  <p><b>SA9.0AHE3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p>            |  <p><b>SA9.0C-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> |  <p><b>SA9.0C-E3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 9V 16.9V DO204AC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                       |                        |                 |  |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| SA9.0ARLG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | SA9.0ARLG Datenblatt  | SA9.0ARLG-Datenblätter | SA9.0ARLG PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA9.0ARLG |
| SA9.0ARLG Electronic                           | SA9.0ARLG-Komponenten | SA9.0ARLG-Verteiler    | SA9.0ARLG-Bild  | SA9.0ARLG-Teil                                 |
| SA9.0ARLG Preis                                | SA9.0ARLG Hersteller  | SA9.0ARLG Bild         | SA9.0ARLG Aktie | SA9.0ARLG Inventar                             |
| SA9.0ARLG Neu                                  | SA9.0ARLG Original    | SA9.0ARLG garantiert   | SA9.0ARLG RFQ   | SA9.0ARLG 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