




| | |
|---|--|
|  | <p>SA9.0-E3/54</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SA9.0-E3/54</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SA9.0-E3/54.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | SA9.0-E3/54 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 9V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 16.9V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 10V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AC (DO-15) |
| Serie | TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 29.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

SA9.0-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA9.0-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA9.0-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SA9.0-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SA9.0-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> |  <p>SA9.0-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 16.9V DO204AC</p> |  <p>SA9.0A Littelfuse Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO204AC</p> |  <p>SA9.0A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p> |
|  <p>SA9.0-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p> |  <p>SA9-120-13 Laird Technologies IAS ANT VPOL SECTOR 13DBI 900MH NFEM</p> |  <p>SA9.0A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p> |  <p>SA9.0 Littelfuse Inc. TVS DIODE 9VWM 16.17VC DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | | | | |
|--|------------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| SA9.0-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | SA9.0-E3/54 Electronic | SA9.0-E3/54 Preis | SA9.0-E3/54 Neu | SA9.0-E3/54-Datenblätter | SA9.0-E3/54-Datenblätter | SA9.0-E3/54 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA9.0-E3/54 |
| SA9.0-E3/54-Komponenten | SA9.0-E3/54-Verteiler | SA9.0-E3/54-Bild | SA9.0-E3/54-Aktie | SA9.0-E3/54-garantiert | SA9.0-E3/54-RFQ | SA9.0-E3/54-Teile | SA9.0-E3/54-Inventar |
| SA9.0-E3/54-Hersteller | SA9.0-E3/54-Original | SA9.0-E3/54-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