






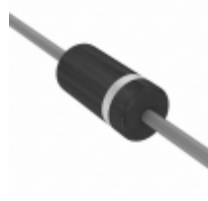





|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>SA64C-E3/54</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA64C-E3/54</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64V 114V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA64C-E3/54.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</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                               | SA64C-E3/54                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 64V 114V DO204AC       |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 64V                              |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 114V                             |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 71.1V                            |
| 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                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 4.4A                             |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

SA64C-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA64C-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA64C-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SA64C-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SA64CA</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 64VWM 103VC DO15</p>      |  <p><b>SA64ALFG</b><br/>ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 64VWM 103VC AXIAL</p>           |  <p><b>SA64C-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p> |  <p><b>SA64C</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 64VWM 108.15VC DO204AC</p>              |
|  <p><b>SA64C-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p> |  <p><b>SA64AHR0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 64V 103V DO204AC</p> |  <p><b>SA64CA</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 64VWM 103VC DO204AC</p>                           |  <p><b>SA64CA</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 64V 103V DO15</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| SA64C-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay | SA64C-E3/54 Datenblatt  | SA64C-E3/54-Datenblätter | SA64C-E3/54 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay SA64C-E3/54 |
| SA64C-E3/54 Electronic                   | SA64C-E3/54-Komponenten | SA64C-E3/54-Verteiler    | SA64C-E3/54-Bild  | SA64C-E3/54-Teil                         |
| SA64C-E3/54 Preis                        | SA64C-E3/54 Hersteller  | SA64C-E3/54 Bild         | SA64C-E3/54 Aktie | SA64C-E3/54 Inventar                     |
| SA64C-E3/54 Neu                          | SA64C-E3/54 Original    | SA64C-E3/54 garantiert   | SA64C-E3/54 RFQ   | SA64C-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