









|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BZX79C9V1-T50A</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZX79C9V1-T50A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZX79C9V1-T50A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">BZX79C9V1-T50A</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 9.1V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.5V @ 100mA   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-35  |
| Serie                                     | -  |
| Leistung - max                            | 500mW  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-204AH, DO-35, Axial   |
| Andere Namen                              | <a href="#">BZX79C9V1-T50ATB</a>   |
| Betriebstemperatur                        | -65°C ~ 200°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 15 Ohms  |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 9.1V 500mW ±5% Through Hole DO-35                            |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 500nA @ 6V   |
| Basisteilenummer                          | BZX79C9V1  |

BZX79C9V1-T50A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX79C9V1-T50A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX79C9V1-T50A 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 BZX79C9V1-T50A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BZX79C9V1</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |  <p><b>BZX79C8V2_T50R</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p> |  <p><b>BZX83C10</b><br/>MOTOROLA<br/>MOTOROLA DO35</p>                                       |  <p><b>BZX83-B30</b><br/>NXP<br/>NXP SOT23</p>   |
|  <p><b>BZX79C9V1</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>    |  <p><b>BZX79C8V2_T50R</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>           |  <p><b>BZX79C9V1_T50A</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |  <p><b>BZX79C9V1_T50R</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">BZX79C9V1-T50A AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Datenblatt</a>  | <a href="#">BZX79C9V1-T50A-Datenblätter</a> | <a href="#">BZX79C9V1-T50A PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BZX79C9V1-T50A</a> |
| <a href="#">BZX79C9V1-T50A Electronic</a>                           | <a href="#">BZX79C9V1-T50A-Komponenten</a> | <a href="#">BZX79C9V1-T50A-Verteiler</a>    | <a href="#">BZX79C9V1-T50A-Bild</a>  | <a href="#">BZX79C9V1-T50A-Teil</a>                                 |
| <a href="#">BZX79C9V1-T50A Preis</a>                                | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Hersteller</a>  | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Bild</a>         | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Aktie</a> | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Inventar</a>                             |
| <a href="#">BZX79C9V1-T50A Neu</a>                                  | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Original</a>    | <a href="#">BZX79C9V1-T50A garantiert</a>   | <a href="#">BZX79C9V1-T50A RFQ</a>   | <a href="#">BZX79C9V1-T50A Online bestellen</a>                     |

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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