




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">1N6279A-E3/51</h2>   |
| <br><small>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</small> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6279A-E3/51</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC 1.5KE   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6279A-E3/51.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>   |  |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                             | <a href="#">1N6279A-E3/51</a>                            |
| Hersteller                              | <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a> |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC 1.5KE                           |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>      |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>      |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18.8V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 30.6V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 20.9V  |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1  |
| Art                                     | Zener  |
| Supplier Device-Gehäuse                 | 1.5KE  |
| Serie                                   | TransZorb®   |
| Stromleitungsschutz                     | No   |
| Power - Peak Pulse                      | 1500W (1.5kW)  |
| Verpackung                              | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-201AA, DO-27, Axial                                   |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 175°C (TJ)                                       |
| Befestigungsart                         | Through Hole   |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 49A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -  |
| Anwendungen                             | General Purpose  |

1N6279A-E3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6279A-E3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6279A-E3/51 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 1N6279A-E3/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1N6279A</b><br/>ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>1N6279-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 17.8VWM 31.9VC<br/>1.5KE</p> |  <p><b>1N6279A-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC<br/>1.5KE</p> |  <p><b>1N6279-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 17.8VWM 31.9VC<br/>1.5KE</p>  |
|  <p><b>1N6279-E3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 17.8V 31.9V 1.5KE</p>    |  <p><b>1N6279A-E3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE</p>                   |  <p><b>1N6279A-E3/51</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE</p>                    |  <p><b>1N6279A-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC<br/>1.5KE</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[1N6279A-E3/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[1N6279A-E3/51 Datenblatt](#)

[1N6279A-E3/51-Datenblätter](#)

[1N6279A-E3/51 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1N6279A-E3/51](#)

[1N6279A-E3/51 Electronic](#)

[1N6279A-E3/51-Komponenten](#)

[1N6279A-E3/51-Verteiler](#)

[1N6279A-E3/51-Bild](#)

[1N6279A-E3/51-Teil](#)

[1N6279A-E3/51 Preis](#)

[1N6279A-E3/51 Hersteller](#)

[1N6279A-E3/51 Bild](#)

[1N6279A-E3/51 Aktie](#)

[1N6279A-E3/51 Inventar](#)

[1N6279A-E3/51 Neu](#)

[1N6279A-E3/51 Original](#)

[1N6279A-E3/51 garantiert](#)

[1N6279A-E3/51 RFQ](#)

[1N6279A-E3/51 Online bestellen](#)

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