









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>LCE18A-E3/73</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LCE18A-E3/73</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V 1.5KE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LCE18A-E3/73.pdf</a></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                               | <a href="#">LCE18A-E3/73</a>                        |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>        |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 18V 29.2V 1.5KE                           |
| Kategorie                                 | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 18V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 29.2V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 20V   |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1   |
| Art                                       | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 1.5KE   |
| Serie                                     | TransZorb®  |
| Stromleitungsschutz                       | No  |
| Power - Peak Pulse                        | 1500W (1.5kW)                                       |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-201AA, DO-27, Axial                              |
| Betriebstemperatur                        | -65°C ~ 175°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 51A   |
| Kapazität @ Frequenz                      | -   |
| Basisteilenummer                          | LCE*  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

LCE18A-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCE18A-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCE18A-E3/73 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 LCE18A-E3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LCE18A-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 18VWM 29.2VC 1.5KE</p> |  <p><b>LCE20-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 20VWM 35.8VC 1.5KE</p>  |  <p><b>LCE20-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 20VWM 35.8VC 1.5KE</p> |  <p><b>LCE20-E3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 20V 35.8V 1.5KE</p>  |
|  <p><b>LCE18A</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO201</p>   |  <p><b>LCE18A-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 18VWM 29.2VC 1.5KE</p> |  <p><b>LCE18</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 18VWM 30.66VC DO201</p>                           |  <p><b>LCE18A-E3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 18V 29.2V 1.5KE</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">LCE18A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">LCE18A-E3/73 Datenblatt</a>  | <a href="#">LCE18A-E3/73-Datenblätter</a> | <a href="#">LCE18A-E3/73 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay LCE18A-E3/73</a> |
| <a href="#">LCE18A-E3/73 Electronic</a>                   | <a href="#">LCE18A-E3/73-Komponenten</a> | <a href="#">LCE18A-E3/73-Verteiler</a>    | <a href="#">LCE18A-E3/73-Bild</a>  | <a href="#">LCE18A-E3/73-Teil</a>                         |
| <a href="#">LCE18A-E3/73 Preis</a>                        | <a href="#">LCE18A-E3/73 Hersteller</a>  | <a href="#">LCE18A-E3/73 Bild</a>         | <a href="#">LCE18A-E3/73 Aktie</a> | <a href="#">LCE18A-E3/73 Inventar</a>                     |
| <a href="#">LCE18A-E3/73 Neu</a>                          | <a href="#">LCE18A-E3/73 Original</a>    | <a href="#">LCE18A-E3/73 garantiert</a>   | <a href="#">LCE18A-E3/73 RFQ</a>   | <a href="#">LCE18A-E3/73 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