

|   |  |
|---|--|
|  | <h2>1.5KE22CA-E3/73</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5KE22CA-E3/73</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5KE22CA-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. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                               | 1.5KE22CA-E3/73                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE      |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 18.8V                            |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 30.6V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 20.9V                            |
| 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                        | -55°C ~ 175°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Through Hole                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 50 Weeks                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 49A                              |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

1.5KE22CA-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE22CA-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE22CA-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 1.5KE22CA-E3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1.5KE22CA-E3/51</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC AXIAL</p> |  <p><b>1.5KE22CA-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC 1.5KE</p> |  <p><b>1.5KE22CA-E3/51</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE</p> |  <p><b>1.5KE22CA-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC 1.5KE</p> |
|  <p><b>1.5KE22CA-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO201</p>                                    |  <p><b>1.5KE22CA-B</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC AXIAL</p>                          |  <p><b>1.5KE22CA-TP</b><br/>Micro Commercial Co<br/>TVS DIODE 18.8VWM DO201AE</p>               |  <p><b>1.5KE22CA-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO201</p>                      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |                                  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1.5KE22CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay | 1.5KE22CA-E3/73 Datenblatt  | 1.5KE22CA-E3/73-Datenblätter | 1.5KE22CA-E3/73 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| 1.5KE22CA-E3/73 Electronic                   | 1.5KE22CA-E3/73-Komponenten | 1.5KE22CA-E3/73-Verteiler    | 1.5KE22CA-E3/73-Bild  | 1.5KE22CA-E3/73-Teil             |
| 1.5KE22CA-E3/73 Preis                        | 1.5KE22CA-E3/73 Hersteller  | 1.5KE22CA-E3/73 Bild         | 1.5KE22CA-E3/73 Aktie | 1.5KE22CA-E3/73 Inventar         |
| 1.5KE22CA-E3/73 Neu                          | 1.5KE22CA-E3/73 Original    | 1.5KE22CA-E3/73 garantiert   | 1.5KE22CA-E3/73 RFQ   | 1.5KE22CA-E3/73 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