




| | |
|---|---|
|  | <p>P4KE20-E3/73</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: P4KE20-E3/73</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  P4KE20-E3/73.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |




Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | P4KE20-E3/73 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 16.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 29.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 18V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AL (DO-41) |
| Serie | TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 400W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 13.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

P4KE20-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE20-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE20-E3/73 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 P4KE20-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>P4KE20-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC AXIAL</p> |  <p>P4KE200-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 171VWM 287.7VC AXIAL</p> |  <p>P4KE20-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 17.1VWM 29.09VC AXIAL</p> |  <p>P4KE20-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16.2V 29.1V DO204AL</p> |
|  <p>P4KE200-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 162VWM 287VC AXIAL</p> |  <p>P4KE20 Littelfuse Inc. TVS DIODE 17.1VWM 29.09VC AXIAL</p> |  <p>P4KE200-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 162V 287V DO204AL</p> |  <p>P4KE200 Littelfuse Inc. TVS DIODE 171VWM 287.7VC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| P4KE20-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | P4KE20-E3/73 Datenblatt | P4KE20-E3/73-Datenblätter | P4KE20-E3/73 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division P4KE20-E3/73 |
| P4KE20-E3/73 Electronic | P4KE20-E3/73-Komponenten | P4KE20-E3/73-Verteiler | P4KE20-E3/73-Bild | P4KE20-E3/73-Teil |
| P4KE20-E3/73 Preis | P4KE20-E3/73 Hersteller | P4KE20-E3/73 Bild | P4KE20-E3/73 Aktie | P4KE20-E3/73 Inventar |
| P4KE20-E3/73 Neu | P4KE20-E3/73 Original | P4KE20-E3/73 garantiert | P4KE20-E3/73 RFQ | P4KE20-E3/73 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