

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">P6KE13CHE3/73</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: P6KE13CHE3/73</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10.5VWM 19VC DO204AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  P6KE13CHE3/73.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 | P6KE13CHE3/73 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 10.5VWM 19VC DO204AC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10.5V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 19V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.7V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AC (DO-15) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 31.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

P6KE13CHE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE13CHE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE13CHE3/73 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 P6KE13CHE3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>P6KE13CHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.5V 19V DO204AC</p> |  <p>P6KE13CHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.5V 19V DO204AC</p> |  <p>P6KE13HE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.5V 19V DO204AC</p> |  <p>P6KE13CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO15</p> |
|  <p>P6KE13CAHROG TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO204AC</p> |  <p>P6KE13HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.5V 19V DO204AC</p> |  <p>P6KE13CHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VWM 19VC DO204AC</p> |  <p>P6KE13HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VWM 19VC DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[P6KE13CHE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[P6KE13CHE3/73 Datenblatt](#)

[P6KE13CHE3/73-Datenblätter](#)

[P6KE13CHE3/73 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6KE13CHE3/73](#)

[P6KE13CHE3/73 Electronic](#)

[P6KE13CHE3/73-Komponenten](#)

[P6KE13CHE3/73-Verteiler](#)

[P6KE13CHE3/73-Bild](#)

[P6KE13CHE3/73-Teil](#)

[P6KE13CHE3/73 Preis](#)

[P6KE13CHE3/73 Hersteller](#)

[P6KE13CHE3/73 Bild](#)

[P6KE13CHE3/73 Aktie](#)

[P6KE13CHE3/73 Inventar](#)

[P6KE13CHE3/73 Neu](#)

[P6KE13CHE3/73 Original](#)

[P6KE13CHE3/73 garantiert](#)

[P6KE13CHE3/73 RFQ](#)

[P6KE13CHE3/73 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