



| | |
|---|--|
|  | <h2>1N6383HE3_A/C</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N6383HE3_A/C</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10V 14.5V 1.5KE</p> <p>Datenblätter:  1N6383HE3_A/C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 1N6383HE3_A/C |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | TVS DIODE 10V 14.5V 1.5KE |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 14.5V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.7V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | 1.5KE |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AA, DO-27, Axial |
| Andere Namen | 1N6383HE3/54 |
| 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) | 90A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

1N6383HE3_A/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6383HE3_A/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6383HE3_A/C 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 1N6383HE3_A/C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1N6383HE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 14.5VC 1.5KE</p> |  <p>1N6384-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 17.1V 1.5KE</p> |  <p>1N6383-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 14.5VC 1.5KE</p> |  <p>1N6383HE3_A/D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 14.5VC 1.5KE</p> |
|  <p>1N6383HE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p> |  <p>1N6383HE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 14.5V 1.5KE</p> |  <p>1N6384-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 17.1V 1.5KE</p> |  <p>1N6384-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 17.1VC 1.5KE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| 1N6383HE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay | 1N6383HE3_A/C Datenblatt | 1N6383HE3_A/C-Datenblätter | 1N6383HE3_A/C PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay 1N6383HE3_A/C |
| 1N6383HE3_A/C Electronic | 1N6383HE3_A/C-Komponenten | 1N6383HE3_A/C-Verteiler | 1N6383HE3_A/C-Bild | 1N6383HE3_A/C-Teil |
| 1N6383HE3_A/C Preis | 1N6383HE3_A/C Hersteller | 1N6383HE3_A/C Bild | 1N6383HE3_A/C Aktie | 1N6383HE3_A/C Inventar |
| 1N6383HE3_A/C Neu | 1N6383HE3_A/C Original | 1N6383HE3_A/C garantiert | 1N6383HE3_A/C RFQ | 1N6383HE3_A/C 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