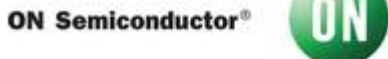












| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">1N6376</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 1N6376 |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 21.2VC AXIAL |
| | Datenblätter:  1N6376.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer | 1N6376 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TVS DIODE 12VWM 21.2VC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 12V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 21.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 14.1V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | Mosorb™ |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AD, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | - |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

1N6376 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6376-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6376 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N6376 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>1N6376-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 16.5VC 1.5KE</p> |  <p>1N6375HE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 14.1VC 1.5KE</p> |  <p>1N6375HE3_A/D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 14.1VC 1.5KE</p> |  <p>1N6376-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 16.5VC 1.5KE</p> |
|  <p>1N6375HE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 14.1V 1.5KE</p> |  <p>1N6376-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 16.5VC 1.5KE</p> |  <p>1N6376-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 16.5V 1.5KE</p> |  <p>1N6375HE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------|---------------------|--------------|---|
| 1N6376 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 1N6376 Datenblatt | 1N6376-Datenblätter | 1N6376 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N6376 |
| 1N6376 Electronic | 1N6376-Komponenten | 1N6376-Verteiler | 1N6376-Bild | 1N6376-Teil |
| 1N6376 Preis | 1N6376 Hersteller | 1N6376 Bild | 1N6376 Aktie | 1N6376 Inventar |
| 1N6376 Neu | 1N6376 Original | 1N6376 garantiert | 1N6376 RFQ | 1N6376 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