









| | | |
|---|--|-----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MP6KE110A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MP6KE110A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 94VWM 152VC T18 |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MP6KE110A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 94VWM 152VC T18 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 94V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 152V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 105V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | T-18 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | T-18, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 3.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MP6KE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP6KE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MP6KE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p> |  <p>MP6KE110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p> |  <p>MP6KE100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18</p> |  <p>MP6KE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p> |
|  <p>MP6KE10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p> |  <p>MP6KE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p> |  <p>MP6KE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p> |  <p>MP6KE110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| MP6KE110A Microsemi | MP6KE110A Datenblatt | MP6KE110A-Datenblätter | MP6KE110A PDF | Microsemi MP6KE110A |
| MP6KE110A Electronic | MP6KE110A-Komponenten | MP6KE110A-Verteiler | MP6KE110A-Bild | MP6KE110A-Teil |
| MP6KE110A Preis | MP6KE110A Hersteller | MP6KE110A Bild | MP6KE110A Aktie | MP6KE110A Inventar |
| MP6KE110A Neu | MP6KE110A Original | MP6KE110A garantiert | MP6KE110A RFQ | MP6KE110A 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