









| | |
|---|--|
|  | <p>M1.5KE68CA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: M1.5KE68CA</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 58.1VWM 92VC CASE1</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  M1.5KE68CA.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | M1.5KE68CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 58.1VWM 92VC CASE1 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 58.1V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 92V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 64.6V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | CASE-1 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AA, DO-27, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 16.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

M1.5KE68CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M1.5KE68CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M1.5KE68CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M1.5KE68CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>M1.5KE68A Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE68AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE62CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC CASE1</p> |
|  <p>M1.5KE62CA Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE62AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC CASE1</p> |  <p>M1.5KE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC CASE1</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| M1.5KE68CA Microsemi | M1.5KE68CA Datenblatt | M1.5KE68CA-Datenblätter | M1.5KE68CA PDF | Microsemi M1.5KE68CA |
| M1.5KE68CA Electronic | M1.5KE68CA-Komponenten | M1.5KE68CA-Verteiler | M1.5KE68CA-Bild | M1.5KE68CA-Teil |
| M1.5KE68CA Preis | M1.5KE68CA Hersteller | M1.5KE68CA Bild | M1.5KE68CA Aktie | M1.5KE68CA Inventar |
| M1.5KE68CA Neu | M1.5KE68CA Original | M1.5KE68CA garantiert | M1.5KE68CA RFQ | M1.5KE68CA 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