









| | |
|---|--|
|  | <p>MA1.5KE160A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MA1.5KE160A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AR</p> <p>Datenblätter:  MA1.5KE160A.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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MA1.5KE160A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AR |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 136V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 219V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 152V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AR |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AR, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 6.8A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MA1.5KE160A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE160A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE160A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MA1.5KE160A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MA1.5KE15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE15CA Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM DO204AR</p> |
|  <p>MA1.5KE15CA Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AR</p> |  <p>MA1.5KE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO204AR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MA1.5KE160A Microsemi | MA1.5KE160A Datenblatt | MA1.5KE160A-Datenblätter | MA1.5KE160A PDF | Microsemi MA1.5KE160A |
| MA1.5KE160A Electronic | MA1.5KE160A-Komponenten | MA1.5KE160A-Verteiler | MA1.5KE160A-Bild | MA1.5KE160A-Teil |
| MA1.5KE160A Preis | MA1.5KE160A Hersteller | MA1.5KE160A Bild | MA1.5KE160A Aktie | MA1.5KE160A Inventar |
| MA1.5KE160A Neu | MA1.5KE160A Original | MA1.5KE160A garantiert | MA1.5KE160A RFQ | MA1.5KE160A 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