









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MSMCGLE43A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMCGLE43A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB |
| | Datenblätter: |  MSMCGLE43A.pdf |
| | 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 | MSMCGLE43A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 43V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 69.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 47.8V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMCG (DO-215AB) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 21.6A |
| Kapazität @ Frequenz | 100pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMCGLE43A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLE43A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLE43A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGLE43A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MSMCGLE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB</p> |
|  <p>MSMCGLE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO215AB</p> |  <p>MSMCGLE40AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MSMCGLE43A Microsemi | MSMCGLE43A Datenblatt | MSMCGLE43A-Datenblätter | MSMCGLE43A PDF | Microsemi MSMCGLE43A |
| MSMCGLE43A Electronic | MSMCGLE43A-Komponenten | MSMCGLE43A-Verteiler | MSMCGLE43A-Bild | MSMCGLE43A-Teil |
| MSMCGLE43A Preis | MSMCGLE43A Hersteller | MSMCGLE43A Bild | MSMCGLE43A Aktie | MSMCGLE43A Inventar |
| MSMCGLE43A Neu | MSMCGLE43A Original | MSMCGLE43A garantiert | MSMCGLE43A RFQ | MSMCGLE43A 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