
	<p>MX1.5KE13AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX1.5KE13AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p> <p>Datenblätter:  MX1.5KE13AE3.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	MX1.5KE13AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	82A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE13AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE13AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE13AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MX1.5KE13AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX1.5KE13CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>
 <p>MX1.5KE150CA Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MX1.5KE13AE3 Microsemi | MX1.5KE13AE3 Datenblatt | MX1.5KE13AE3-Datenblätter | MX1.5KE13AE3 PDF | Microsemi MX1.5KE13AE3 |
| MX1.5KE13AE3 Electronic | MX1.5KE13AE3-Komponenten | MX1.5KE13AE3-Verteiler | MX1.5KE13AE3-Bild | MX1.5KE13AE3-Teil |
| MX1.5KE13AE3 Preis | MX1.5KE13AE3 Hersteller | MX1.5KE13AE3 Bild | MX1.5KE13AE3 Aktie | MX1.5KE13AE3 Inventar |
| MX1.5KE13AE3 Neu | MX1.5KE13AE3 Original | MX1.5KE13AE3 garantiert | MX1.5KE13AE3 RFQ | MX1.5KE13AE3 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