

	<p>MX1.5KE9.1CA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX1.5KE9.1CA</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p> <p>Datenblätter:  MX1.5KE9.1CA.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	MX1.5KE9.1CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
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)	112A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE9.1CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE9.1CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE9.1CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MX1.5KE9.1CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MX1.5KE9.1A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE91CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>
 <p>MX1.5KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE91CA Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MX1.5KE9.1CA Microsemi | MX1.5KE9.1CA Datenblatt | MX1.5KE9.1CA-Datenblätter | MX1.5KE9.1CA PDF | Microsemi MX1.5KE9.1CA |
| MX1.5KE9.1CA Electronic | MX1.5KE9.1CA-Komponenten | MX1.5KE9.1CA-Verteiler | MX1.5KE9.1CA-Bild | MX1.5KE9.1CA-Teil |
| MX1.5KE9.1CA Preis | MX1.5KE9.1CA Hersteller | MX1.5KE9.1CA Bild | MX1.5KE9.1CA Aktie | MX1.5KE9.1CA Inventar |
| MX1.5KE9.1CA Neu | MX1.5KE9.1CA Original | MX1.5KE9.1CA garantiert | MX1.5KE9.1CA RFQ | MX1.5KE9.1CA 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