

	<h2 style="color: red;">MX1.5KE8.2CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX1.5KE8.2CA
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
	Datenblätter:	 MX1.5KE8.2CA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MX1.5KE8.2CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE8.2CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE8.2CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE8.2CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MX1.5KE8.2CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MX1.5KE8.2CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1	 MX1.5KE8.2AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1	 MX1.5KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1	 MX1.5KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
 MX1.5KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1	 MX1.5KE82CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1	 MX1.5KE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1	 MX1.5KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MX1.5KE8.2CA Microsemi | MX1.5KE8.2CA Datenblatt | MX1.5KE8.2CA-Datenblätter | MX1.5KE8.2CA PDF | Microsemi MX1.5KE8.2CA |
| MX1.5KE8.2CA Electronic | MX1.5KE8.2CA-Komponenten | MX1.5KE8.2CA-Verteiler | MX1.5KE8.2CA-Bild | MX1.5KE8.2CA-Teil |
| MX1.5KE8.2CA Preis | MX1.5KE8.2CA Hersteller | MX1.5KE8.2CA Bild | MX1.5KE8.2CA Aktie | MX1.5KE8.2CA Inventar |
| MX1.5KE8.2CA Neu | MX1.5KE8.2CA Original | MX1.5KE8.2CA garantiert | MX1.5KE8.2CA RFQ | MX1.5KE8.2CA 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