







	<p>MX1.5KE8.2AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX1.5KE8.2AE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MX1.5KE8.2AE3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MX1.5KE8.2AE3
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
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)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE8.2AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE8.2AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE8.2AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MX1.5KE8.2AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX1.5KE8.2CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE8.2CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1</p>
 <p>MX1.5KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1</p>	 <p>MX1.5KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX1.5KE8.2AE3 Microsemi	MX1.5KE8.2AE3 Datenblatt	MX1.5KE8.2AE3-Datenblätter	MX1.5KE8.2AE3 PDF	Microsemi MX1.5KE8.2AE3
MX1.5KE8.2AE3 Electronic	MX1.5KE8.2AE3-Komponenten	MX1.5KE8.2AE3-Verteiler	MX1.5KE8.2AE3-Bild	MX1.5KE8.2AE3-Teil
MX1.5KE8.2AE3 Preis	MX1.5KE8.2AE3 Hersteller	MX1.5KE8.2AE3 Bild	MX1.5KE8.2AE3 Aktie	MX1.5KE8.2AE3 Inventar
MX1.5KE8.2AE3 Neu	MX1.5KE8.2AE3 Original	MX1.5KE8.2AE3 garantiert	MX1.5KE8.2AE3 RFQ	MX1.5KE8.2AE3 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