









	<p>MXL1.5KE91CAE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXL1.5KE91CAE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXL1.5KE91CAE3.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	MXL1.5KE91CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V
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)	12A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXL1.5KE91CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL1.5KE91CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL1.5KE91CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXL1.5KE91CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXL1007ACN8 MAX MXL1007ACN8 MAX</p>	 <p>MXL1007CS8 MAXIM MXL1007CS8 MAXIM</p>	 <p>MXL1.5KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE9.1CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>
 <p>MXL1001CN8 MAXIM MXL1001CN8 MAXIM</p>	 <p>MXL1.5KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p>MXL1001ACS8-W MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MXL1.5KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXL1.5KE91CAE3 Microsemi	MXL1.5KE91CAE3 Datenblatt	MXL1.5KE91CAE3-Datenblätter	MXL1.5KE91CAE3 PDF	Microsemi MXL1.5KE91CAE3
MXL1.5KE91CAE3 Electronic	MXL1.5KE91CAE3-Komponenten	MXL1.5KE91CAE3-Verteiler	MXL1.5KE91CAE3-Bild	MXL1.5KE91CAE3-Teil
MXL1.5KE91CAE3 Preis	MXL1.5KE91CAE3 Hersteller	MXL1.5KE91CAE3 Bild	MXL1.5KE91CAE3 Aktie	MXL1.5KE91CAE3 Inventar
MXL1.5KE91CAE3 Neu	MXL1.5KE91CAE3 Original	MXL1.5KE91CAE3 garantiert	MXL1.5KE91CAE3 RFQ	MXL1.5KE91CAE3 Online bestellen