









	<h2>M1.5KE91A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M1.5KE91A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M1.5KE91A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	M1.5KE91A
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	86.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.8V
Spannung - Durchschlag	CASE-1
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	12A
Polarisation	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1086-3263
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	M1.5KE91A
Beschreibung	TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	125V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

M1.5KE91A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M1.5KE91A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M1.5KE91A Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M1.5KE91A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M1.5KE9.1AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>
 <p><b>M1.5KE91CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE91CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE91AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M1.5KE91A Micro/sys	M1.5KE91A Datenblatt	M1.5KE91A-Datenblätter	M1.5KE91A PDF	Micro/sys M1.5KE91A
M1.5KE91A Electronic	M1.5KE91A-Komponenten	M1.5KE91A-Verteiler	M1.5KE91A-Bild	M1.5KE91A-Teil
M1.5KE91A Preis	M1.5KE91A Hersteller	M1.5KE91A Bild	M1.5KE91A Aktie	M1.5KE91A Inventar
M1.5KE91A Neu	M1.5KE91A Original	M1.5KE91A garantiert	M1.5KE91A RFQ	M1.5KE91A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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