

	<h2 style="color: red;">MA1.5KE12AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MA1.5KE12AE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 10.22VWM DO204AR
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MA1.5KE12AE3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MA1.5KE12AE3</a>
Hersteller	<a href="#">Micro/sys</a>
Beschreibung	TVS DIODE 10.22VWM DO204AR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.22V
Spannung - Durchschlag	DO-204AR
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	90A
Polarisation	DO-204AR, Axial
Andere Namen	1086-3588
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MA1.5KE12AE3
Beschreibung	TVS DIODE 10.22VWM DO204AR
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	16.7V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MA1.5KE12AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE12AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE12AE3 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 MA1.5KE12AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MA1.5KE12CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE130A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE12CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>
 <p><b>MA1.5KE12AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE12CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE12CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM DO204AR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MA1.5KE12AE3 Micro/sys</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Datenblatt</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3-Datenblätter</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 PDF</a>	<a href="#">Micro/sys MA1.5KE12AE3</a>
<a href="#">MA1.5KE12AE3 Electronic</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3-Komponenten</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3-Verteiler</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3-Bild</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3-Teil</a>
<a href="#">MA1.5KE12AE3 Preis</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Hersteller</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Bild</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Aktie</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Inventar</a>
<a href="#">MA1.5KE12AE3 Neu</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Original</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 garantiert</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 RFQ</a>	<a href="#">MA1.5KE12AE3 Online bestellen</a>

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