









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MA1.5KE11CA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MA1.5KE11CA.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	MA1.5KE11CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	9.4V
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	96A
Polarisation	DO-204AR, Axial
Andere Namen	1086-3581
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MA1.5KE11CA
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.6V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MA1.5KE11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE11CA 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 MA1.5KE11CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MA1.5KE11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE11CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC DO204AR</p>
 <p><b>MA1.5KE11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AR</p>	 <p><b>MA1.5KE120A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC DO204AR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MA1.5KE11CA Micro/sys	MA1.5KE11CA Datenblatt	MA1.5KE11CA-Datenblätter	MA1.5KE11CA PDF	Micro/sys MA1.5KE11CA
MA1.5KE11CA Electronic	MA1.5KE11CA-Komponenten	MA1.5KE11CA-Verteiler	MA1.5KE11CA-Bild	MA1.5KE11CA-Teil
MA1.5KE11CA Preis	MA1.5KE11CA Hersteller	MA1.5KE11CA Bild	MA1.5KE11CA Aktie	MA1.5KE11CA Inventar
MA1.5KE11CA Neu	MA1.5KE11CA Original	MA1.5KE11CA garantiert	MA1.5KE11CA RFQ	MA1.5KE11CA Online bestellen