

	<h2 style="color: red;">MA1.5KE75AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MA1.5KE75AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MA1.5KE75AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MA1.5KE75AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AR
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AR, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MA1.5KE75AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE75AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE75AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MA1.5KE75AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MA1.5KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE7.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO204AR</p>
 <p>MA1.5KE7.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO204AR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MA1.5KE75AE3 Microsemi | MA1.5KE75AE3 Datenblatt | MA1.5KE75AE3-Datenblätter | MA1.5KE75AE3 PDF | Microsemi MA1.5KE75AE3 |
| MA1.5KE75AE3 Electronic | MA1.5KE75AE3-Komponenten | MA1.5KE75AE3-Verteiler | MA1.5KE75AE3-Bild | MA1.5KE75AE3-Teil |
| MA1.5KE75AE3 Preis | MA1.5KE75AE3 Hersteller | MA1.5KE75AE3 Bild | MA1.5KE75AE3 Aktie | MA1.5KE75AE3 Inventar |
| MA1.5KE75AE3 Neu | MA1.5KE75AE3 Original | MA1.5KE75AE3 garantiert | MA1.5KE75AE3 RFQ | MA1.5KE75AE3 Online bestellen |