

	Hersteller-Teilenummer: MA1.5KE6.8CAE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR
	Datenblätter:  MA1.5KE6.8CAE3.pdf
RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MA1.5KE6.8CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
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)	143A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MA1.5KE6.8CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE6.8CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE6.8CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MA1.5KE6.8CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MA1.5KE6.8CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE6.8AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE6.8CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE62AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO204AR</p>
 <p>MA1.5KE6.8AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE62A Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE6.8CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE62A Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO204AR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MA1.5KE6.8CAE3 Microsemi	MA1.5KE6.8CAE3 Datenblatt	MA1.5KE6.8CAE3-Datenblätter	MA1.5KE6.8CAE3 PDF	Microsemi MA1.5KE6.8CAE3
MA1.5KE6.8CAE3 Electronic	MA1.5KE6.8CAE3-Komponenten	MA1.5KE6.8CAE3-Verteiler	MA1.5KE6.8CAE3-Bild	MA1.5KE6.8CAE3-Teil
MA1.5KE6.8CAE3 Preis	MA1.5KE6.8CAE3 Hersteller	MA1.5KE6.8CAE3 Bild	MA1.5KE6.8CAE3 Aktie	MA1.5KE6.8CAE3 Inventar
MA1.5KE6.8CAE3 Neu	MA1.5KE6.8CAE3 Original	MA1.5KE6.8CAE3 garantiert	MA1.5KE6.8CAE3 RFQ	MA1.5KE6.8CAE3 Online bestellen