

	<h2 style="color: red;">MA1.5KE13CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MA1.5KE13CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1VWM DO204AR
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MA1.5KE13CAE3.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	MA1.5KE13CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM DO204AR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
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)	82A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MA1.5KE13CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA1.5KE13CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA1.5KE13CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MA1.5KE13CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MA1.5KE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE13CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC DO204AR</p>
 <p>MA1.5KE13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM DO204AR</p>	 <p>MA1.5KE13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM DO204AR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MA1.5KE13CAE3 Microsemi | MA1.5KE13CAE3 Datenblatt | MA1.5KE13CAE3-Datenblätter | MA1.5KE13CAE3 PDF | Microsemi MA1.5KE13CAE3 |
| MA1.5KE13CAE3 Electronic | MA1.5KE13CAE3-Komponenten | MA1.5KE13CAE3-Verteiler | MA1.5KE13CAE3-Bild | MA1.5KE13CAE3-Teil |
| MA1.5KE13CAE3 Preis | MA1.5KE13CAE3 Hersteller | MA1.5KE13CAE3 Bild | MA1.5KE13CAE3 Aktie | MA1.5KE13CAE3 Inventar |
| MA1.5KE13CAE3 Neu | MA1.5KE13CAE3 Original | MA1.5KE13CAE3 garantiert | MA1.5KE13CAE3 RFQ | MA1.5KE13CAE3 Online bestellen |

Contact us: 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