









	MAP6KE9.1CAE3
	Hersteller-Teilenummer: MAP6KE9.1CAE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  MAP6KE9.1CAE3.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	MAP6KE9.1CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	45A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE9.1CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE9.1CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE9.1CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAP6KE9.1CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAP6KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MAP6KE91CA Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MAP6KE82CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	 <p>MAP6KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>
 <p>MAP6KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MAP6KE9.1A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MAP6KE91CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MAP7153WCRH MAGNGAHIP MAGNGAHIP QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE9.1CAE3 Microsemi	MAP6KE9.1CAE3 Datenblatt	MAP6KE9.1CAE3-Datenblätter	MAP6KE9.1CAE3 PDF	Microsemi MAP6KE9.1CAE3
MAP6KE9.1CAE3 Electronic	MAP6KE9.1CAE3-Komponenten	MAP6KE9.1CAE3-Verteiler	MAP6KE9.1CAE3-Bild	MAP6KE9.1CAE3-Teil
MAP6KE9.1CAE3 Preis	MAP6KE9.1CAE3 Hersteller	MAP6KE9.1CAE3 Bild	MAP6KE9.1CAE3 Aktie	MAP6KE9.1CAE3 Inventar
MAP6KE9.1CAE3 Neu	MAP6KE9.1CAE3 Original	MAP6KE9.1CAE3 garantiert	MAP6KE9.1CAE3 RFQ	MAP6KE9.1CAE3 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