









	<h2 style="color: red;">MP6KE9.1CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MP6KE9.1CAE3
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MP6KE9.1CAE3
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

MP6KE9.1CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE9.1CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE9.1CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP6KE9.1CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MP6KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MP6KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MP6KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MP6KE9.1A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>
 <p>MP6KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p>MP6KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MP6KE9.1CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MP6KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP6KE9.1CAE3 Microsemi	MP6KE9.1CAE3 Datenblatt	MP6KE9.1CAE3-Datenblätter	MP6KE9.1CAE3 PDF	Microsemi MP6KE9.1CAE3
MP6KE9.1CAE3 Electronic	MP6KE9.1CAE3-Komponenten	MP6KE9.1CAE3-Verteiler	MP6KE9.1CAE3-Bild	MP6KE9.1CAE3-Teil
MP6KE9.1CAE3 Preis	MP6KE9.1CAE3 Hersteller	MP6KE9.1CAE3 Bild	MP6KE9.1CAE3 Aktie	MP6KE9.1CAE3 Inventar
MP6KE9.1CAE3 Neu	MP6KE9.1CAE3 Original	MP6KE9.1CAE3 garantiert	MP6KE9.1CAE3 RFQ	MP6KE9.1CAE3 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