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









**Spezifikationen**

Teilenummer	MP6KE9.1CA
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

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

Sie können auch interessiert

sein:

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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