	<p><b>MP6KE8.2CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MP6KE8.2CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 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	MP6KE8.2CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)	50A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MP6KE8.2CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE8.2CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE8.2CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MP6KE8.2CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>MP6KE8.2A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	  <p><b>MP6KE8.2AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	  <p><b>MP6KE82A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	  <p><b>MP6KE82A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>
  <p><b>MP6KE8.2CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	  <p><b>MP6KE8.2A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	  <p><b>MP6KE8.2AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	  <p><b>MP6KE8.2CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MP6KE8.2CA Microsemi	MP6KE8.2CA Datenblatt	MP6KE8.2CA-Datenblätter	MP6KE8.2CA PDF	Microsemi MP6KE8.2CA
MP6KE8.2CA Electronic	MP6KE8.2CA-Komponenten	MP6KE8.2CA-Verteiler	MP6KE8.2CA-Bild	MP6KE8.2CA-Teil
MP6KE8.2CA Preis	MP6KE8.2CA Hersteller	MP6KE8.2CA Bild	MP6KE8.2CA Aktie	MP6KE8.2CA Inventar
MP6KE8.2CA Neu	MP6KE8.2CA Original	MP6KE8.2CA garantiert	MP6KE8.2CA RFQ	MP6KE8.2CA Online bestellen