









	<h2 style="color: red;">MP6KE8.2CAE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MP6KE8.2CAE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MP6KE8.2CAE3
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

MP6KE8.2CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE8.2CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE8.2CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MP6KE8.2CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MP6KE82AE3</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>MP6KE8.2CA</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>MP6KE82CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	 <p><b>MP6KE82AE3</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>MP6KE82A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP6KE8.2CAE3 Microsemi	MP6KE8.2CAE3 Datenblatt	MP6KE8.2CAE3-Datenblätter	MP6KE8.2CAE3 PDF	Microsemi MP6KE8.2CAE3
MP6KE8.2CAE3 Electronic	MP6KE8.2CAE3-Komponenten	MP6KE8.2CAE3-Verteiler	MP6KE8.2CAE3-Bild	MP6KE8.2CAE3-Teil
MP6KE8.2CAE3 Preis	MP6KE8.2CAE3 Hersteller	MP6KE8.2CAE3 Bild	MP6KE8.2CAE3 Aktie	MP6KE8.2CAE3 Inventar
MP6KE8.2CAE3 Neu	MP6KE8.2CAE3 Original	MP6KE8.2CAE3 garantiert	MP6KE8.2CAE3 RFQ	MP6KE8.2CAE3 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