

	<h2 style="color: #e67e22;">MAP6KE100CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAP6KE100CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18
Datenblätter:	 MAP6KE100CAE3.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAP6KE100CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	137V
Spannung - Aufteilung (min.)	95V
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)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE100CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE100CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE100CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE100CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAP6KE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18</p>	 <p>MAP6KE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>	 <p>MAP6KE100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18</p>	 <p>MAP6KE10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>
 <p>MAP6KE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p>	 <p>MAP6KE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>	 <p>MAP66006 Laird Technologies - Antennas ANT ASSY CARRIER MOLD BLACK</p>	 <p>MAP6KE10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE100CAE3 Microsemi	MAP6KE100CAE3 Datenblatt	MAP6KE100CAE3-Datenblätter	MAP6KE100CAE3 PDF	Microsemi MAP6KE100CAE3
MAP6KE100CAE3 Electronic	MAP6KE100CAE3-Komponenten	MAP6KE100CAE3-Verteiler	MAP6KE100CAE3-Bild	MAP6KE100CAE3-Teil
MAP6KE100CAE3 Preis	MAP6KE100CAE3 Hersteller	MAP6KE100CAE3 Bild	MAP6KE100CAE3 Aktie	MAP6KE100CAE3 Inventar
MAP6KE100CAE3 Neu	MAP6KE100CAE3 Original	MAP6KE100CAE3 garantiert	MAP6KE100CAE3 RFQ	MAP6KE100CAE3 Online bestellen