








	<h2 style="color: red;">MAP6KE82CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAP6KE82CAE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 MAP6KE82CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAP6KE82CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
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)	5.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE82CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE82CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE82CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE82CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 MAP6KE8.2CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MAP6KE8.2CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MAP6KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18	 MAP6KE9.1CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18
 MAP6KE9.1A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18	 MAP6KE82A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18	 MAP6KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18	 MAP6KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE82CAE3 Microsemi	MAP6KE82CAE3 Datenblatt	MAP6KE82CAE3-Datenblätter	MAP6KE82CAE3 PDF	Microsemi MAP6KE82CAE3
MAP6KE82CAE3 Electronic	MAP6KE82CAE3-Komponenten	MAP6KE82CAE3-Verteiler	MAP6KE82CAE3-Bild	MAP6KE82CAE3-Teil
MAP6KE82CAE3 Preis	MAP6KE82CAE3 Hersteller	MAP6KE82CAE3 Bild	MAP6KE82CAE3 Aktie	MAP6KE82CAE3 Inventar
MAP6KE82CAE3 Neu	MAP6KE82CAE3 Original	MAP6KE82CAE3 garantiert	MAP6KE82CAE3 RFQ	MAP6KE82CAE3 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