







	<h2>MAP6KE82CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAP6KE82CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAP6KE82CA.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	MAP6KE82CA
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

MAP6KE82CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE82CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE82CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAP6KE82CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAP6KE82CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	 <p>MAP6KE8.2CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	 <p>MAP6KE8.2AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>	 <p>MAP6KE9.1CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>
 <p>MAP6KE82A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	 <p>MAP6KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>	 <p>MAP6KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p>MAP6KE8.2CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE82CA Microsemi	MAP6KE82CA Datenblatt	MAP6KE82CA-Datenblätter	MAP6KE82CA PDF	Microsemi MAP6KE82CA
MAP6KE82CA Electronic	MAP6KE82CA-Komponenten	MAP6KE82CA-Verteiler	MAP6KE82CA-Bild	MAP6KE82CA-Teil
MAP6KE82CA Preis	MAP6KE82CA Hersteller	MAP6KE82CA Bild	MAP6KE82CA Aktie	MAP6KE82CA Inventar
MAP6KE82CA Neu	MAP6KE82CA Original	MAP6KE82CA garantiert	MAP6KE82CA RFQ	MAP6KE82CA 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