







	MAP6KE12CAE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MAP6KE12CAE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAP6KE12CAE3.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	MAP6KE12CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.4V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE12CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE12CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE12CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE12CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAP6KE12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>	 <p>MAP6KE130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p>MAP6KE120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MAP6KE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>
 <p>MAP6KE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p>MAP6KE130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p>MAP6KE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p>MAP6KE120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE12CAE3 Microsemi	MAP6KE12CAE3 Datenblatt	MAP6KE12CAE3-Datenblätter	MAP6KE12CAE3 PDF	Microsemi MAP6KE12CAE3
MAP6KE12CAE3 Electronic	MAP6KE12CAE3-Komponenten	MAP6KE12CAE3-Verteiler	MAP6KE12CAE3-Bild	MAP6KE12CAE3-Teil
MAP6KE12CAE3 Preis	MAP6KE12CAE3 Hersteller	MAP6KE12CAE3 Bild	MAP6KE12CAE3 Aktie	MAP6KE12CAE3 Inventar
MAP6KE12CAE3 Neu	MAP6KE12CAE3 Original	MAP6KE12CAE3 garantiert	MAP6KE12CAE3 RFQ	MAP6KE12CAE3 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