








	<p><b>MAP6KE16AE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAP6KE16AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAP6KE16AE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAP6KE16AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	27A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE16AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE16AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE16AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE16AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAP6KE16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE16A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>
 <p><b>MAP6KE160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE160CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE160A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE16AE3 Microsemi	MAP6KE16AE3 Datenblatt	MAP6KE16AE3-Datenblätter	MAP6KE16AE3 PDF	Microsemi MAP6KE16AE3
MAP6KE16AE3 Electronic	MAP6KE16AE3-Komponenten	MAP6KE16AE3-Verteiler	MAP6KE16AE3-Bild	MAP6KE16AE3-Teil
MAP6KE16AE3 Preis	MAP6KE16AE3 Hersteller	MAP6KE16AE3 Bild	MAP6KE16AE3 Aktie	MAP6KE16AE3 Inventar
MAP6KE16AE3 Neu	MAP6KE16AE3 Original	MAP6KE16AE3 garantiert	MAP6KE16AE3 RFQ	MAP6KE16AE3 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