
	<p>MAP6KE51AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAP6KE51AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p> <p>Datenblätter:  MAP6KE51AE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAP6KE51AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	8.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE51AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE51AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAP6KE56CA Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>	 <p>MAP6KE51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MAP6KE47AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>	 <p>MAP6KE47A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>
 <p>MAP6KE51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MAP6KE56A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>	 <p>MAP6KE56AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>	 <p>MAP6KE47CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAP6KE51AE3 Microsemi	MAP6KE51AE3 Datenblatt	MAP6KE51AE3-Datenblätter	MAP6KE51AE3 PDF	Microsemi MAP6KE51AE3
MAP6KE51AE3 Electronic	MAP6KE51AE3-Komponenten	MAP6KE51AE3-Verteiler	MAP6KE51AE3-Bild	MAP6KE51AE3-Teil
MAP6KE51AE3 Preis	MAP6KE51AE3 Hersteller	MAP6KE51AE3 Bild	MAP6KE51AE3 Aktie	MAP6KE51AE3 Inventar
MAP6KE51AE3 Neu	MAP6KE51AE3 Original	MAP6KE51AE3 garantiert	MAP6KE51AE3 RFQ	MAP6KE51AE3 Online bestellen