	<p>MP4KE56AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MP4KE56AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO41</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	MP4KE56AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MP4KE56AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP4KE56AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP4KE56AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP4KE56AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MP4KE51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p>	 <p>MP4KE56A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO41</p>	 <p>MP4KE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p>	 <p>MP4KE56CA Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO41</p>
 <p>MP4KE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p>	 <p>MP4KE51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p>	 <p>MP4KE6.8AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO41</p>	 <p>MP4KE56CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP4KE56AE3 Microsemi	MP4KE56AE3 Datenblatt	MP4KE56AE3-Datenblätter	MP4KE56AE3 PDF	Microsemi MP4KE56AE3
MP4KE56AE3 Electronic	MP4KE56AE3-Komponenten	MP4KE56AE3-Verteiler	MP4KE56AE3-Bild	MP4KE56AE3-Teil
MP4KE56AE3 Preis	MP4KE56AE3 Hersteller	MP4KE56AE3 Bild	MP4KE56AE3 Aktie	MP4KE56AE3 Inventar
MP4KE56AE3 Neu	MP4KE56AE3 Original	MP4KE56AE3 garantiert	MP4KE56AE3 RFQ	MP4KE56AE3 Online bestellen