

	<h2 style="color: red;">MP5KE33AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MP5KE33AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




Spezifikationen

Teilenummer	MP5KE33AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MP5KE33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP5KE33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP5KE33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP5KE33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MP5KE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41</p>	 <p>MP5KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p>	 <p>MP5KE30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p>	 <p>MP5KE30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p>
 <p>MP5KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p>	 <p>MP5KE33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41</p>	 <p>MP5KE36CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO41</p>	 <p>MP5KE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP5KE33AE3 Microsemi	MP5KE33AE3 Datenblatt	MP5KE33AE3-Datenblätter	MP5KE33AE3 PDF	Microsemi MP5KE33AE3
MP5KE33AE3 Electronic	MP5KE33AE3-Komponenten	MP5KE33AE3-Verteiler	MP5KE33AE3-Bild	MP5KE33AE3-Teil
MP5KE33AE3 Preis	MP5KE33AE3 Hersteller	MP5KE33AE3 Bild	MP5KE33AE3 Aktie	MP5KE33AE3 Inventar
MP5KE33AE3 Neu	MP5KE33AE3 Original	MP5KE33AE3 garantiert	MP5KE33AE3 RFQ	MP5KE33AE3 Online bestellen