









	<h2 style="color: red;">MSMBJ33AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBJ33AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMBJ33AE3.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	MSMBJ33AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA
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	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMBJ33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBJ33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMBJ33A/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJ33CAE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJ33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ33CA/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMBJ33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBJ33AE3 Microsemi	MSMBJ33AE3 Datenblatt	MSMBJ33AE3-Datenblätter	MSMBJ33AE3 PDF	Microsemi MSMBJ33AE3
MSMBJ33AE3 Electronic	MSMBJ33AE3-Komponenten	MSMBJ33AE3-Verteiler	MSMBJ33AE3-Bild	MSMBJ33AE3-Teil
MSMBJ33AE3 Preis	MSMBJ33AE3 Hersteller	MSMBJ33AE3 Bild	MSMBJ33AE3 Aktie	MSMBJ33AE3 Inventar
MSMBJ33AE3 Neu	MSMBJ33AE3 Original	MSMBJ33AE3 garantiert	MSMBJ33AE3 RFQ	MSMBJ33AE3 Online bestellen