

	<h2 style="color: red;">MXSMLJ33A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMLJ33A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMLJ33A.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	MXSMLJ33A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB
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-214AB
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	56.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMLJ33A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLJ33A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLJ33A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMLJ33A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMLJ30CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMLJ33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>
 <p>MXSMLJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLJ33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMLJ33A Microsemi	MXSMLJ33A Datenblatt	MXSMLJ33A-Datenblätter	MXSMLJ33A PDF	Microsemi MXSMLJ33A
MXSMLJ33A Electronic	MXSMLJ33A-Komponenten	MXSMLJ33A-Verteiler	MXSMLJ33A-Bild	MXSMLJ33A-Teil
MXSMLJ33A Preis	MXSMLJ33A Hersteller	MXSMLJ33A Bild	MXSMLJ33A Aktie	MXSMLJ33A Inventar
MXSMLJ33A Neu	MXSMLJ33A Original	MXSMLJ33A garantiert	MXSMLJ33A RFQ	MXSMLJ33A Online bestellen