

	<h2 style="color: #E67E22;">MXL5MCJLCE33A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXL5MCJLCE33A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXL5MCJLCE33A.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	MXL5MCJLCE33A
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 (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	28.1A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXL5MCJLCE33A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL5MCJLCE33A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL5MCJLCE33A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXL5MCJLCE33A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXL5MCJLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE40AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>
 <p>MXL5MCJLCE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXL5MCJLCE33A Microsemi	MXL5MCJLCE33A Datenblatt	MXL5MCJLCE33A-Datenblätter	MXL5MCJLCE33A PDF	Microsemi MXL5MCJLCE33A
MXL5MCJLCE33A Electronic	MXL5MCJLCE33A-Komponenten	MXL5MCJLCE33A-Verteiler	MXL5MCJLCE33A-Bild	MXL5MCJLCE33A-Teil
MXL5MCJLCE33A Preis	MXL5MCJLCE33A Hersteller	MXL5MCJLCE33A Bild	MXL5MCJLCE33A Aktie	MXL5MCJLCE33A Inventar
MXL5MCJLCE33A Neu	MXL5MCJLCE33A Original	MXL5MCJLCE33A garantiert	MXL5MCJLCE33A RFQ	MXL5MCJLCE33A Online bestellen