

	<p>MXLP6KE33A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLP6KE33A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</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	MXLP6KE33A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE33A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE33A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE33A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP6KE33A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP6KE27CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC T18</p>	 <p>MXLP6KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>
 <p>MXLP6KE30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>	 <p>MXLP6KE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE33A Microsemi	MXLP6KE33A Datenblatt	MXLP6KE33A-Datenblätter	MXLP6KE33A PDF	Microsemi MXLP6KE33A
MXLP6KE33A Electronic	MXLP6KE33A-Komponenten	MXLP6KE33A-Verteiler	MXLP6KE33A-Bild	MXLP6KE33A-Teil
MXLP6KE33A Preis	MXLP6KE33A Hersteller	MXLP6KE33A Bild	MXLP6KE33A Aktie	MXLP6KE33A Inventar
MXLP6KE33A Neu	MXLP6KE33A Original	MXLP6KE33A garantiert	MXLP6KE33A RFQ	MXLP6KE33A Online bestellen