
	<h2 style="color: #e67e22;">MXLP6KE200AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP6KE200AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 171VWM 274VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE200AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 171VWM 274VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	171V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	274V
Spannung - Aufteilung (min.)	190V
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)	2.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE200AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE200AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE200AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE200AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLP6KE200A Microsemi Corporation TVS DIODE 171VWM 274VC T18	 MXLP6KE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC T18	 MXLP6KE200CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 171VWM 274VC T18	 MXLP6KE200CA Microsemi Corporation TVS DIODE 171VWM 274VC T18
 MXLP6KE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC T18	 MXLP6KE20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18	 MXLP6KE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18	 MXLP6KE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE200AE3 Microsemi	MXLP6KE200AE3 Datenblatt	MXLP6KE200AE3-Datenblätter	MXLP6KE200AE3 PDF	Microsemi MXLP6KE200AE3
MXLP6KE200AE3 Electronic	MXLP6KE200AE3-Komponenten	MXLP6KE200AE3-Verteiler	MXLP6KE200AE3-Bild	MXLP6KE200AE3-Teil
MXLP6KE200AE3 Preis	MXLP6KE200AE3 Hersteller	MXLP6KE200AE3 Bild	MXLP6KE200AE3 Aktie	MXLP6KE200AE3 Inventar
MXLP6KE200AE3 Neu	MXLP6KE200AE3 Original	MXLP6KE200AE3 garantiert	MXLP6KE200AE3 RFQ	MXLP6KE200AE3 Online bestellen