







	<h2 style="color: #E67E22;">MXLP6KE20AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXLP6KE20AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE20AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	19V
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)	22A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE20AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE20AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE20AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLP6KE20AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MXLP6KE20CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE200A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE200AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p>
 <p><b>MXLP6KE200CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE200CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE22CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE22A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE20AE3 Microsemi	MXLP6KE20AE3 Datenblatt	MXLP6KE20AE3-Datenblätter	MXLP6KE20AE3 PDF	Microsemi MXLP6KE20AE3
MXLP6KE20AE3 Electronic	MXLP6KE20AE3-Komponenten	MXLP6KE20AE3-Verteiler	MXLP6KE20AE3-Bild	MXLP6KE20AE3-Teil
MXLP6KE20AE3 Preis	MXLP6KE20AE3 Hersteller	MXLP6KE20AE3 Bild	MXLP6KE20AE3 Aktie	MXLP6KE20AE3 Inventar
MXLP6KE20AE3 Neu	MXLP6KE20AE3 Original	MXLP6KE20AE3 garantiert	MXLP6KE20AE3 RFQ	MXLP6KE20AE3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited