








	<p><b>MXLP6KE62AE3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE62AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 53VWM 85VC T18</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE62AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 53VWM 85VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	53V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
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)	7.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE62AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE62AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE62AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE62AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p><b>MXLP6KE68AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE68CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE62CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE62A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC T18</p>
<p></p> <p><b>MXLP6KE6.8A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE6.8CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE62CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC T18</p>	<p></p> <p><b>MXLP6KE6.8AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE62AE3 Microsemi	MXLP6KE62AE3 Datenblatt	MXLP6KE62AE3-Datenblätter	MXLP6KE62AE3 PDF	Microsemi MXLP6KE62AE3
MXLP6KE62AE3 Electronic	MXLP6KE62AE3-Komponenten	MXLP6KE62AE3-Verteiler	MXLP6KE62AE3-Bild	MXLP6KE62AE3-Teil
MXLP6KE62AE3 Preis	MXLP6KE62AE3 Hersteller	MXLP6KE62AE3 Bild	MXLP6KE62AE3 Aktie	MXLP6KE62AE3 Inventar
MXLP6KE62AE3 Neu	MXLP6KE62AE3 Original	MXLP6KE62AE3 garantiert	MXLP6KE62AE3 RFQ	MXLP6KE62AE3 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