

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLP5KE100AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP5KE100AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 100VWM 162VC DO41
Datenblätter:	 MXLP5KE100AE3.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MXLP5KE100AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP5KE100AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP5KE100AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP5KE100AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP5KE100AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP4KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE91CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO41</p>
 <p>MXLP5KE10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE91CA Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MXLP5KE100AE3 Microsemi | MXLP5KE100AE3 Datenblatt | MXLP5KE100AE3-Datenblätter | MXLP5KE100AE3 PDF | Microsemi MXLP5KE100AE3 |
| MXLP5KE100AE3 Electronic | MXLP5KE100AE3-Komponenten | MXLP5KE100AE3-Verteiler | MXLP5KE100AE3-Bild | MXLP5KE100AE3-Teil |
| MXLP5KE100AE3 Preis | MXLP5KE100AE3 Hersteller | MXLP5KE100AE3 Bild | MXLP5KE100AE3 Aktie | MXLP5KE100AE3 Inventar |
| MXLP5KE100AE3 Neu | MXLP5KE100AE3 Original | MXLP5KE100AE3 garantiert | MXLP5KE100AE3 RFQ | MXLP5KE100AE3 Online bestellen |

Contact us: 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