

	<h2 style="color: red;">MXP4KE100CAE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXP4KE100CAE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41
	<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	MXP4KE100CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	137V
Spannung - Aufteilung (min.)	95V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP4KE100CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP4KE100CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP4KE100CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXP4KE100CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXP4KE10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>
 <p><b>MXP4KE10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE100A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE100CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41</p>	 <p><b>MXP4KE100CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP4KE100CAE3 Microsemi	MXP4KE100CAE3 Datenblatt	MXP4KE100CAE3-Datenblätter	MXP4KE100CAE3 PDF	Microsemi MXP4KE100CAE3
MXP4KE100CAE3 Electronic	MXP4KE100CAE3-Komponenten	MXP4KE100CAE3-Verteiler	MXP4KE100CAE3-Bild	MXP4KE100CAE3-Teil
MXP4KE100CAE3 Preis	MXP4KE100CAE3 Hersteller	MXP4KE100CAE3 Bild	MXP4KE100CAE3 Aktie	MXP4KE100CAE3 Inventar
MXP4KE100CAE3 Neu	MXP4KE100CAE3 Original	MXP4KE100CAE3 garantiert	MXP4KE100CAE3 RFQ	MXP4KE100CAE3 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