









	<h2 style="color: red;">MXP6KE170AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXP6KE170AE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 145VWM 234VC 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	MXP6KE170AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 145VWM 234VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	145V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Spannung - Aufteilung (min.)	161V
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)	2.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE170AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE170AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE170AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXP6KE170AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MXP6KE170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>
 <p><b>MXP6KE16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE180A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE16CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE170AE3 Microsemi	MXP6KE170AE3 Datenblatt	MXP6KE170AE3-Datenblätter	MXP6KE170AE3 PDF	Microsemi MXP6KE170AE3
MXP6KE170AE3 Electronic	MXP6KE170AE3-Komponenten	MXP6KE170AE3-Verteiler	MXP6KE170AE3-Bild	MXP6KE170AE3-Teil
MXP6KE170AE3 Preis	MXP6KE170AE3 Hersteller	MXP6KE170AE3 Bild	MXP6KE170AE3 Aktie	MXP6KE170AE3 Inventar
MXP6KE170AE3 Neu	MXP6KE170AE3 Original	MXP6KE170AE3 garantiert	MXP6KE170AE3 RFQ	MXP6KE170AE3 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