









	MXP6KE170CAE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE170CAE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 145VWM 234VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MXP6KE170CAE3
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
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE170CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE170CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE170CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP6KE170CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXP6KE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p>MXP6KE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p>MXP6KE180A Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p>MXP6KE180A Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>
 <p>MXP6KE180AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p>MXP6KE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p>MXP6KE180CA Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p>MXP6KE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE170CAE3 Microsemi	MXP6KE170CAE3 Datenblatt	MXP6KE170CAE3-Datenblätter	MXP6KE170CAE3 PDF	Microsemi MXP6KE170CAE3
MXP6KE170CAE3 Electronic	MXP6KE170CAE3-Komponenten	MXP6KE170CAE3-Verteiler	MXP6KE170CAE3-Bild	MXP6KE170CAE3-Teil
MXP6KE170CAE3 Preis	MXP6KE170CAE3 Hersteller	MXP6KE170CAE3 Bild	MXP6KE170CAE3 Aktie	MXP6KE170CAE3 Inventar
MXP6KE170CAE3 Neu	MXP6KE170CAE3 Original	MXP6KE170CAE3 garantiert	MXP6KE170CAE3 RFQ	MXP6KE170CAE3 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