









	<p><b>MXLP6KE170CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE170CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 145VWM 234VC 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MXLP6KE170CA
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

MXLP6KE170CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE170CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE170CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE170CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLP6KE16CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE180A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>
 <p><b>MXLP6KE180CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE180AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXLP6KE170CA Microsemi	MXLP6KE170CA Datenblatt	MXLP6KE170CA-Datenblätter	MXLP6KE170CA PDF	Microsemi MXLP6KE170CA
MXLP6KE170CA Electronic	MXLP6KE170CA-Komponenten	MXLP6KE170CA-Verteiler	MXLP6KE170CA-Bild	MXLP6KE170CA-Teil
MXLP6KE170CA Preis	MXLP6KE170CA Hersteller	MXLP6KE170CA Bild	MXLP6KE170CA Aktie	MXLP6KE170CA Inventar
MXLP6KE170CA Neu	MXLP6KE170CA Original	MXLP6KE170CA garantiert	MXLP6KE170CA RFQ	MXLP6KE170CA Online bestellen