

	<p><b>MXLP6KE130CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE130CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 111VWM 179VC 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	MXLP6KE130CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 111VWM 179VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	111V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	179V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
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)	3.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE130CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE130CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE130CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE130CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLP6KE130CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE13A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE130A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>
 <p><b>MXLP6KE130AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE12CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE12AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE12CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MXLP6KE130CA Microsemi  | MXLP6KE130CA Datenblatt  | MXLP6KE130CA-Datenblätter | MXLP6KE130CA PDF   | Microsemi MXLP6KE130CA        |
| MXLP6KE130CA Electronic | MXLP6KE130CA-Komponenten | MXLP6KE130CA-Verteiler    | MXLP6KE130CA-Bild  | MXLP6KE130CA-Teil             |
| MXLP6KE130CA Preis      | MXLP6KE130CA Hersteller  | MXLP6KE130CA Bild         | MXLP6KE130CA Aktie | MXLP6KE130CA Inventar         |
| MXLP6KE130CA Neu        | MXLP6KE130CA Original    | MXLP6KE130CA garantiert   | MXLP6KE130CA RFQ   | MXLP6KE130CA Online bestellen |