

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLP6KE9.1CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXLP6KE9.1CA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 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
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE9.1CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
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)	45A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE9.1CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE9.1CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE9.1CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE9.1CA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLP6KE9.1CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE9.1A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE9.1AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE91CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>
 <p><b>MXLP6KE91AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE91A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE91CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC T18</p>	 <p><b>MXLP6KE82CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE9.1CA Microsemi	MXLP6KE9.1CA Datenblatt	MXLP6KE9.1CA-Datenblätter	MXLP6KE9.1CA PDF	Microsemi MXLP6KE9.1CA
MXLP6KE9.1CA Electronic	MXLP6KE9.1CA-Komponenten	MXLP6KE9.1CA-Verteiler	MXLP6KE9.1CA-Bild	MXLP6KE9.1CA-Teil
MXLP6KE9.1CA Preis	MXLP6KE9.1CA Hersteller	MXLP6KE9.1CA Bild	MXLP6KE9.1CA Aktie	MXLP6KE9.1CA Inventar
MXLP6KE9.1CA Neu	MXLP6KE9.1CA Original	MXLP6KE9.1CA garantiert	MXLP6KE9.1CA RFQ	MXLP6KE9.1CA Online bestellen