









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLP6KE7.5CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP6KE7.5CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE7.5CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.13V
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)	53A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE7.5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE7.5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE7.5CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP6KE7.5CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLP6KE7.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>
 <p>MXLP6KE68CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	 <p>MXLP6KE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	 <p>MXLP6KE68AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE7.5CA Microsemi	MXLP6KE7.5CA Datenblatt	MXLP6KE7.5CA-Datenblätter	MXLP6KE7.5CA PDF	Microsemi MXLP6KE7.5CA
MXLP6KE7.5CA Electronic	MXLP6KE7.5CA-Komponenten	MXLP6KE7.5CA-Verteiler	MXLP6KE7.5CA-Bild	MXLP6KE7.5CA-Teil
MXLP6KE7.5CA Preis	MXLP6KE7.5CA Hersteller	MXLP6KE7.5CA Bild	MXLP6KE7.5CA Aktie	MXLP6KE7.5CA Inventar
MXLP6KE7.5CA Neu	MXLP6KE7.5CA Original	MXLP6KE7.5CA garantiert	MXLP6KE7.5CA RFQ	MXLP6KE7.5CA 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