








	<p>MXLP6KE7.5A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MXLP6KE7.5A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE7.5A
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
Unidirektionale Kanäle	1
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	-
Anwendungen	General Purpose

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE68A Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE68AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE68CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MXLP6KE68CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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