	<p>MXLP6KE75A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLP6KE75A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64.1VWM 103VC 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE75A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
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)	5.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE75A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE75A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE75A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE75A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP6KE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>	 <p>MXLP6KE68CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>	 <p>MXLP6KE7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	 <p>MXLP6KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18</p>
 <p>MXLP6KE7.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>	 <p>MXLP6KE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p>	 <p>MXLP6KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE75A Microsemi	MXLP6KE75A Datenblatt	MXLP6KE75A-Datenblätter	MXLP6KE75A PDF	Microsemi MXLP6KE75A
MXLP6KE75A Electronic	MXLP6KE75A-Komponenten	MXLP6KE75A-Verteiler	MXLP6KE75A-Bild	MXLP6KE75A-Teil
MXLP6KE75A Preis	MXLP6KE75A Hersteller	MXLP6KE75A Bild	MXLP6KE75A Aktie	MXLP6KE75A Inventar
MXLP6KE75A Neu	MXLP6KE75A Original	MXLP6KE75A garantiert	MXLP6KE75A RFQ	MXLP6KE75A Online bestellen