









	MXLP6KE110A	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP6KE110A
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 94VWM 152VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE110A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 94VWM 152VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	94V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	152V
Spannung - Aufteilung (min.)	105V
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)	3.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLP6KE110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p>	 <p>MXLP6KE10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>	 <p>MXLP6KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXLP6KE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>
 <p>MXLP6KE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p>	 <p>MXLP6KE10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC T18</p>	 <p>MXLP6KE110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p>	 <p>MXLP6KE100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE110A Microsemi	MXLP6KE110A Datenblatt	MXLP6KE110A-Datenblätter	MXLP6KE110A PDF	Microsemi MXLP6KE110A
MXLP6KE110A Electronic	MXLP6KE110A-Komponenten	MXLP6KE110A-Verteiler	MXLP6KE110A-Bild	MXLP6KE110A-Teil
MXLP6KE110A Preis	MXLP6KE110A Hersteller	MXLP6KE110A Bild	MXLP6KE110A Aktie	MXLP6KE110A Inventar
MXLP6KE110A Neu	MXLP6KE110A Original	MXLP6KE110A garantiert	MXLP6KE110A RFQ	MXLP6KE110A 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