









	<h2 style="color: red;">MXLP4KE110A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP4KE110A
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 94VWM 152VC DO41
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLP4KE110A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 94VWM 152VC DO41
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	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP4KE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP4KE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP4KE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP4KE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLP4KE100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>
 <p>MXLP4KE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP4KE110A Microsemi	MXLP4KE110A Datenblatt	MXLP4KE110A-Datenblätter	MXLP4KE110A PDF	Microsemi MXLP4KE110A
MXLP4KE110A Electronic	MXLP4KE110A-Komponenten	MXLP4KE110A-Verteiler	MXLP4KE110A-Bild	MXLP4KE110A-Teil
MXLP4KE110A Preis	MXLP4KE110A Hersteller	MXLP4KE110A Bild	MXLP4KE110A Aktie	MXLP4KE110A Inventar
MXLP4KE110A Neu	MXLP4KE110A Original	MXLP4KE110A garantiert	MXLP4KE110A RFQ	MXLP4KE110A 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