







	<h2 style="color: red;">MXLP4KE130CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP4KE130CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 111VWM 179VC DO41
	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	MXLP4KE130CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 111VWM 179VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	111V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	179V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
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)	2.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP4KE130CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP4KE130CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP4KE130CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP4KE130CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLP4KE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC DO41</p>
 <p>MXLP4KE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE12CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP4KE130CA Microsemi	MXLP4KE130CA Datenblatt	MXLP4KE130CA-Datenblätter	MXLP4KE130CA PDF	Microsemi MXLP4KE130CA
MXLP4KE130CA Electronic	MXLP4KE130CA-Komponenten	MXLP4KE130CA-Verteiler	MXLP4KE130CA-Bild	MXLP4KE130CA-Teil
MXLP4KE130CA Preis	MXLP4KE130CA Hersteller	MXLP4KE130CA Bild	MXLP4KE130CA Aktie	MXLP4KE130CA Inventar
MXLP4KE130CA Neu	MXLP4KE130CA Original	MXLP4KE130CA garantiert	MXLP4KE130CA RFQ	MXLP4KE130CA 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