


	<h2 style="color: red;">MXLP4KE82CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP4KE82CA
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 70.1VWM 113VC 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	MXLP4KE82CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
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)	3.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP4KE82CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP4KE82CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP4KE82CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP4KE82CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP4KE82CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE8.2CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE8.2AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO41</p>
 <p>MXLP4KE9.1CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE8.2CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE82A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO41</p>	 <p>MXLP4KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP4KE82CA Microsemi	MXLP4KE82CA Datenblatt	MXLP4KE82CA-Datenblätter	MXLP4KE82CA PDF	Microsemi MXLP4KE82CA
MXLP4KE82CA Electronic	MXLP4KE82CA-Komponenten	MXLP4KE82CA-Verteiler	MXLP4KE82CA-Bild	MXLP4KE82CA-Teil
MXLP4KE82CA Preis	MXLP4KE82CA Hersteller	MXLP4KE82CA Bild	MXLP4KE82CA Aktie	MXLP4KE82CA Inventar
MXLP4KE82CA Neu	MXLP4KE82CA Original	MXLP4KE82CA garantiert	MXLP4KE82CA RFQ	MXLP4KE82CA 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