









	MXLPLAD6.5KP11AE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLPLAD6.5KP11AE3
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD
	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	MXLPLAD6.5KP11AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6500W (6.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	358A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD6.5KP11AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD6.5KP11AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD6.5KP11AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLPLAD6.5KP11AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLPLAD6.5KP11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p>
 <p>MXLPLAD6.5KP110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD6.5KP11AE3 Microsemi	MXLPLAD6.5KP11AE3 Datenblatt	MXLPLAD6.5KP11AE3-Datenblätter	MXLPLAD6.5KP11AE3 PDF	Microsemi MXLPLAD6.5KP11AE3
MXLPLAD6.5KP11AE3 Electronic	MXLPLAD6.5KP11AE3-Komponenten	MXLPLAD6.5KP11AE3-Verteiler	MXLPLAD6.5KP11AE3-Bild	MXLPLAD6.5KP11AE3-Teil
MXLPLAD6.5KP11AE3 Preis	MXLPLAD6.5KP11AE3 Hersteller	MXLPLAD6.5KP11AE3 Bild	MXLPLAD6.5KP11AE3 Aktie	MXLPLAD6.5KP11AE3 Inventar
MXLPLAD6.5KP11AE3 Neu	MXLPLAD6.5KP11AE3 Original	MXLPLAD6.5KP11AE3 garantiert	MXLPLAD6.5KP11AE3 RFQ	MXLPLAD6.5KP11AE3 Online bestellen