










	<h2 style="color: #E67E22;">MXLPLAD30KP78AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLPLAD30KP78AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD
Datenblätter:	 MXLPLAD30KP78AE3.pdf	
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	MXLPLAD30KP78AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	126V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	30000W (30kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	240A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD30KP78AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD30KP78AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD30KP78AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLPLAD30KP78AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLPLAD30KP85A Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP85AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP78A Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD</p>
 <p>MXLPLAD30KP85CA Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP75A Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD30KP78AE3 Microsemi	MXLPLAD30KP78AE3 Datenblatt	MXLPLAD30KP78AE3-Datenblätter	MXLPLAD30KP78AE3 PDF	Microsemi MXLPLAD30KP78AE3
MXLPLAD30KP78AE3 Electronic	MXLPLAD30KP78AE3-Komponenten	MXLPLAD30KP78AE3-Verteiler	MXLPLAD30KP78AE3-Bild	MXLPLAD30KP78AE3-Teil
MXLPLAD30KP78AE3 Preis	MXLPLAD30KP78AE3 Hersteller	MXLPLAD30KP78AE3 Bild	MXLPLAD30KP78AE3 Aktie	MXLPLAD30KP78AE3 Inventar
MXLPLAD30KP78AE3 Neu	MXLPLAD30KP78AE3 Original	MXLPLAD30KP78AE3 garantiert	MXLPLAD30KP78AE3 RFQ	MXLPLAD30KP78AE3 Online bestellen