


	<h2 style="color: #e67e22;">MXLPLAD30KP60CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLPLAD30KP60CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD
	Datenblätter:	 MXLPLAD30KP60CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLPLAD30KP60CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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)	312A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD30KP60CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD30KP60CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD30KP60CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLPLAD30KP60CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLPLAD30KP64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>
 <p>MXLPLAD30KP58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD30KP60CAE3 Microsemi	MXLPLAD30KP60CAE3 Datenblatt	MXLPLAD30KP60CAE3-Datenblätter	MXLPLAD30KP60CAE3 PDF	Microsemi MXLPLAD30KP60CAE3
MXLPLAD30KP60CAE3 Electronic	MXLPLAD30KP60CAE3-Komponenten	MXLPLAD30KP60CAE3-Verteiler	MXLPLAD30KP60CAE3-Bild	MXLPLAD30KP60CAE3-Teil
MXLPLAD30KP60CAE3 Preis	MXLPLAD30KP60CAE3 Hersteller	MXLPLAD30KP60CAE3 Bild	MXLPLAD30KP60CAE3 Aktie	MXLPLAD30KP60CAE3 Inventar
MXLPLAD30KP60CAE3 Neu	MXLPLAD30KP60CAE3 Original	MXLPLAD30KP60CAE3 garantiert	MXLPLAD30KP60CAE3 RFQ	MXLPLAD30KP60CAE3 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