

	<h2 style="color: #D9534F;">MXPLAD15KP33CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXPLAD15KP33CAE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD
	Datenblätter:	 MXPLAD15KP33CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXPLAD15KP33CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	15000W (15kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	282A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXPLAD15KP33CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD15KP33CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD15KP33CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXPLAD15KP33CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXPLAD15KP30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP36CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC PLAD</p>
 <p>MXPLAD15KP36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD15KP36CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXPLAD15KP33CAE3 Microsemi	MXPLAD15KP33CAE3 Datenblatt	MXPLAD15KP33CAE3-Datenblätter	MXPLAD15KP33CAE3 PDF	Microsemi MXPLAD15KP33CAE3
MXPLAD15KP33CAE3 Electronic	MXPLAD15KP33CAE3-Komponenten	MXPLAD15KP33CAE3-Verteiler	MXPLAD15KP33CAE3-Bild	MXPLAD15KP33CAE3-Teil
MXPLAD15KP33CAE3 Preis	MXPLAD15KP33CAE3 Hersteller	MXPLAD15KP33CAE3 Bild	MXPLAD15KP33CAE3 Aktie	MXPLAD15KP33CAE3 Inventar
MXPLAD15KP33CAE3 Neu	MXPLAD15KP33CAE3 Original	MXPLAD15KP33CAE3 garantiert	MXPLAD15KP33CAE3 RFQ	MXPLAD15KP33CAE3 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