


	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLPLAD30KP220CA</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 220VWM 356VC PLAD</p>
	<p>Datenblätter:  MXLPLAD30KP220CA.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MXLPLAD30KP220CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 220VWM 356VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	220V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	356V
Spannung - Aufteilung (min.)	245V
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)	84A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD30KP220CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD30KP220CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD30KP220CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLPLAD30KP220CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLPLAD30KP20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 34VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 34VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 34VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP22CA Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 36.4VC PLAD</p>
 <p>MXLPLAD30KP220CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 220VWM 356VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP22CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 36.4VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 36.4VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD30KP220AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 220VWM 356VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD30KP220CA Microsemi	MXLPLAD30KP220CA Datenblatt	MXLPLAD30KP220CA-Datenblätter	MXLPLAD30KP220CA PDF	Microsemi MXLPLAD30KP220CA
MXLPLAD30KP220CA Electronic	MXLPLAD30KP220CA-Komponenten	MXLPLAD30KP220CA-Verteiler	MXLPLAD30KP220CA-Bild	MXLPLAD30KP220CA-Teil
MXLPLAD30KP220CA Preis	MXLPLAD30KP220CA Hersteller	MXLPLAD30KP220CA Bild	MXLPLAD30KP220CA Aktie	MXLPLAD30KP220CA Inventar
MXLPLAD30KP220CA Neu	MXLPLAD30KP220CA Original	MXLPLAD30KP220CA garantiert	MXLPLAD30KP220CA RFQ	MXLPLAD30KP220CA 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