

	<h2 style="color: #D9534F;">MXPLAD30KP170CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXPLAD30KP170CA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXPLAD30KP170CA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXPLAD30KP170CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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)	110A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXPLAD30KP170CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD30KP170CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD30KP170CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXPLAD30KP170CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXPLAD30KP170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 27.2VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 27.2VC PLAD</p>
 <p>MXPLAD30KP170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 27.2VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXPLAD30KP170CA Microsemi	MXPLAD30KP170CA Datenblatt	MXPLAD30KP170CA-Datenblätter	MXPLAD30KP170CA PDF	Microsemi MXPLAD30KP170CA
MXPLAD30KP170CA Electronic	MXPLAD30KP170CA-Komponenten	MXPLAD30KP170CA-Verteiler	MXPLAD30KP170CA-Bild	MXPLAD30KP170CA-Teil
MXPLAD30KP170CA Preis	MXPLAD30KP170CA Hersteller	MXPLAD30KP170CA Bild	MXPLAD30KP170CA Aktie	MXPLAD30KP170CA Inventar
MXPLAD30KP170CA Neu	MXPLAD30KP170CA Original	MXPLAD30KP170CA garantiert	MXPLAD30KP170CA RFQ	MXPLAD30KP170CA 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