









	<p>MXPLAD30KP54CA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXPLAD30KP54CA</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p> <p>Datenblätter:  MXPLAD30KP54CA.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXPLAD30KP54CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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)	342A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXPLAD30KP54CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD30KP54CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD30KP54CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXPLAD30KP54CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXPLAD30KP54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC PLAD</p>
 <p>MXPLAD30KP51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>	 <p>MXPLAD30KP54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXPLAD30KP54CA Microsemi	MXPLAD30KP54CA Datenblatt	MXPLAD30KP54CA-Datenblätter	MXPLAD30KP54CA PDF	Microsemi MXPLAD30KP54CA
MXPLAD30KP54CA Electronic	MXPLAD30KP54CA-Komponenten	MXPLAD30KP54CA-Verteiler	MXPLAD30KP54CA-Bild	MXPLAD30KP54CA-Teil
MXPLAD30KP54CA Preis	MXPLAD30KP54CA Hersteller	MXPLAD30KP54CA Bild	MXPLAD30KP54CA Aktie	MXPLAD30KP54CA Inventar
MXPLAD30KP54CA Neu	MXPLAD30KP54CA Original	MXPLAD30KP54CA garantiert	MXPLAD30KP54CA RFQ	MXPLAD30KP54CA Online bestellen