


	<h2 style="color: red;">MPLAD6.5KP54CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MPLAD6.5KP54CAE3
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MPLAD6.5KP54CAE3
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	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6500W (6.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	74.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MPLAD6.5KP54CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD6.5KP54CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD6.5KP54CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MPLAD6.5KP54CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPLAD6.5KP58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>
 <p>MPLAD6.5KP54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p>	 <p>MPLAD6.5KP54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPLAD6.5KP54CAE3 Microsemi	MPLAD6.5KP54CAE3 Datenblatt	MPLAD6.5KP54CAE3-Datenblätter	MPLAD6.5KP54CAE3 PDF	Microsemi MPLAD6.5KP54CAE3
MPLAD6.5KP54CAE3 Electronic	MPLAD6.5KP54CAE3-Komponenten	MPLAD6.5KP54CAE3-Verteiler	MPLAD6.5KP54CAE3-Bild	MPLAD6.5KP54CAE3-Teil
MPLAD6.5KP54CAE3 Preis	MPLAD6.5KP54CAE3 Hersteller	MPLAD6.5KP54CAE3 Bild	MPLAD6.5KP54CAE3 Aktie	MPLAD6.5KP54CAE3 Inventar
MPLAD6.5KP54CAE3 Neu	MPLAD6.5KP54CAE3 Original	MPLAD6.5KP54CAE3 garantiert	MPLAD6.5KP54CAE3 RFQ	MPLAD6.5KP54CAE3 Online bestellen