









	<p>MXLPLAD6.5KP100AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLPLAD6.5KP100AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	MXLPLAD6.5KP100AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
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)	40.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD6.5KP100AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD6.5KP100AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD6.5KP100AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLPLAD6.5KP100AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLPLAD6.5KP10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD36KP90CAE3 Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>
 <p>MXLPLAD36KP90CA Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>MXLPLAD36KP90AE3 Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>MXLPLAD36KP90A Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>MXLPLAD6.5KP100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD6.5KP100AE3 Microsemi	MXLPLAD6.5KP100AE3 Datenblatt	MXLPLAD6.5KP100AE3-Datenblätter	MXLPLAD6.5KP100AE3 PDF	Microsemi MXLPLAD6.5KP100AE3
MXLPLAD6.5KP100AE3 Electronic	MXLPLAD6.5KP100AE3-Komponenten	MXLPLAD6.5KP100AE3-Verteiler	MXLPLAD6.5KP100AE3-Bild	MXLPLAD6.5KP100AE3-Teil
MXLPLAD6.5KP100AE3 Preis	MXLPLAD6.5KP100AE3 Hersteller	MXLPLAD6.5KP100AE3 Bild	MXLPLAD6.5KP100AE3 Aktie	MXLPLAD6.5KP100AE3 Inventar
MXLPLAD6.5KP100AE3 Neu	MXLPLAD6.5KP100AE3 Original	MXLPLAD6.5KP100AE3 garantiert	MXLPLAD6.5KP100AE3 RFQ	MXLPLAD6.5KP100AE3 Online bestellen