



	<h2>MAP5KE54CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAP5KE54CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAP5KE54CA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAP5KE54CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP5KE54CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP5KE54CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP5KE54CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAP5KE54CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAP5KE58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE58CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE58CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO41</p>
 <p><b>MAP5KE54A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAP5KE54CA Microsemi</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Datenblatt</a>	<a href="#">MAP5KE54CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAP5KE54CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MAP5KE54CA</a>
<a href="#">MAP5KE54CA Electronic</a>	<a href="#">MAP5KE54CA-Komponenten</a>	<a href="#">MAP5KE54CA-Verteiler</a>	<a href="#">MAP5KE54CA-Bild</a>	<a href="#">MAP5KE54CA-Teil</a>
<a href="#">MAP5KE54CA Preis</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Hersteller</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Bild</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Aktie</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Inventar</a>
<a href="#">MAP5KE54CA Neu</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Original</a>	<a href="#">MAP5KE54CA garantiert</a>	<a href="#">MAP5KE54CA RFQ</a>	<a href="#">MAP5KE54CA Online bestellen</a>