
	<p><b>MAP5KE54A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAP5KE54A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAP5KE54A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MAP5KE54A</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
Unidirektionale Kanäle	1
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	-
Anwendungen	General Purpose

MAP5KE54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP5KE54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP5KE54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP5KE54A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAP5KE54CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>
 <p><b>MAP5KE54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO41</p>	 <p><b>MAP5KE5.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO41</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MAP5KE54A Microsemi</a>	<a href="#">MAP5KE54A Datenblatt</a>	<a href="#">MAP5KE54A-Datenblätter</a>	<a href="#">MAP5KE54A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MAP5KE54A</a>
<a href="#">MAP5KE54A Electronic</a>	<a href="#">MAP5KE54A-Komponenten</a>	<a href="#">MAP5KE54A-Verteiler</a>	<a href="#">MAP5KE54A-Bild</a>	<a href="#">MAP5KE54A-Teil</a>
<a href="#">MAP5KE54A Preis</a>	<a href="#">MAP5KE54A Hersteller</a>	<a href="#">MAP5KE54A Bild</a>	<a href="#">MAP5KE54A Aktie</a>	<a href="#">MAP5KE54A Inventar</a>
<a href="#">MAP5KE54A Neu</a>	<a href="#">MAP5KE54A Original</a>	<a href="#">MAP5KE54A garantiert</a>	<a href="#">MAP5KE54A RFQ</a>	<a href="#">MAP5KE54A Online bestellen</a>