









	<p><b>MAP6KE150A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAP6KE150A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAP6KE150A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MAP6KE150A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 128VWM 207VC T18
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	128V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	207V
Spannung - Aufteilung (min.)	143V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE150A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE150A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE150A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAP6KE150A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAP6KE13CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE130CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE150CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE150CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>
 <p><b>MAP6KE15AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE150AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAP6KE150A Microsemi</a>	<a href="#">MAP6KE150A Datenblatt</a>	<a href="#">MAP6KE150A-Datenblätter</a>	<a href="#">MAP6KE150A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MAP6KE150A</a>
<a href="#">MAP6KE150A Electronic</a>	<a href="#">MAP6KE150A-Komponenten</a>	<a href="#">MAP6KE150A-Verteiler</a>	<a href="#">MAP6KE150A-Bild</a>	<a href="#">MAP6KE150A-Teil</a>
<a href="#">MAP6KE150A Preis</a>	<a href="#">MAP6KE150A Hersteller</a>	<a href="#">MAP6KE150A Bild</a>	<a href="#">MAP6KE150A Aktie</a>	<a href="#">MAP6KE150A Inventar</a>
<a href="#">MAP6KE150A Neu</a>	<a href="#">MAP6KE150A Original</a>	<a href="#">MAP6KE150A garantiert</a>	<a href="#">MAP6KE150A RFQ</a>	<a href="#">MAP6KE150A Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited