

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">TPSMF4L13A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPSMF4L13A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPSMF4L13A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<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="#">TPSMF4L13A</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123FL
Serie	Automotive, AEC-Q101, TPSMF4L
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123F
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMF4L13A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMF4L13A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMF4L13A Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPSMF4L13A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TPSMF4L11A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L17A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L15A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15VWM 24.4VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L10A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17.0VC SOD123FL</p>
 <p><b>TPSMF4L16A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26.0VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L14A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L10A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17.0VC SOD123FL</p>	 <p><b>TPSMF4L18A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC SOD123FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TPSMF4L13A Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Datenblatt</a>	<a href="#">TPSMF4L13A-Datenblätter</a>	<a href="#">TPSMF4L13A PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse TPSMF4L13A</a>
<a href="#">TPSMF4L13A Electronic</a>	<a href="#">TPSMF4L13A-Komponenten</a>	<a href="#">TPSMF4L13A-Verteiler</a>	<a href="#">TPSMF4L13A-Bild</a>	<a href="#">TPSMF4L13A-Teil</a>
<a href="#">TPSMF4L13A Preis</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Hersteller</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Bild</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Aktie</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Inventar</a>
<a href="#">TPSMF4L13A Neu</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Original</a>	<a href="#">TPSMF4L13A garantiert</a>	<a href="#">TPSMF4L13A RFQ</a>	<a href="#">TPSMF4L13A Online bestellen</a>