

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMC91CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPSMC91CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO-214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPSMC91CA.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="#">TPSMC91CA</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO-214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TPSMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPSMC91CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC91CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC91CA 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 TPSMC91CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TPSMD11A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMD10A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMC91A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMD11CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO-214AB</p>
 <p><b>TPSMD10CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMC9.1HE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p><b>TPSMD11A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMC9.1HE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TPSMC91CA Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">TPSMC91CA Datenblatt</a>	<a href="#">TPSMC91CA-Datenblätter</a>	<a href="#">TPSMC91CA PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse TPSMC91CA</a>
<a href="#">TPSMC91CA Electronic</a>	<a href="#">TPSMC91CA-Komponenten</a>	<a href="#">TPSMC91CA-Verteiler</a>	<a href="#">TPSMC91CA-Bild</a>	<a href="#">TPSMC91CA-Teil</a>
<a href="#">TPSMC91CA Preis</a>	<a href="#">TPSMC91CA Hersteller</a>	<a href="#">TPSMC91CA Bild</a>	<a href="#">TPSMC91CA Aktie</a>	<a href="#">TPSMC91CA Inventar</a>
<a href="#">TPSMC91CA Neu</a>	<a href="#">TPSMC91CA Original</a>	<a href="#">TPSMC91CA garantiert</a>	<a href="#">TPSMC91CA RFQ</a>	<a href="#">TPSMC91CA 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