 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">TPSMC33CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPSMC33CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 28.2VWM DO-214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPSMC33CA.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="#">TPSMC33CA</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM DO-214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
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)	33.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPSMC33CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC33CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC33CA 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 TPSMC33CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TPSMC33AHE3_B/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC33HE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC33AHE3_B/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC33HE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26.8V 47.7V DO214AB</p>
 <p><b>TPSMC33AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC33HE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC33AHE3_B/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p><b>TPSMC33HE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TPSMC33CA Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">TPSMC33CA Datenblatt</a>	<a href="#">TPSMC33CA-Datenblätter</a>	<a href="#">TPSMC33CA PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse TPSMC33CA</a>
<a href="#">TPSMC33CA Electronic</a>	<a href="#">TPSMC33CA-Komponenten</a>	<a href="#">TPSMC33CA-Verteiler</a>	<a href="#">TPSMC33CA-Bild</a>	<a href="#">TPSMC33CA-Teil</a>
<a href="#">TPSMC33CA Preis</a>	<a href="#">TPSMC33CA Hersteller</a>	<a href="#">TPSMC33CA Bild</a>	<a href="#">TPSMC33CA Aktie</a>	<a href="#">TPSMC33CA Inventar</a>
<a href="#">TPSMC33CA Neu</a>	<a href="#">TPSMC33CA Original</a>	<a href="#">TPSMC33CA garantiert</a>	<a href="#">TPSMC33CA RFQ</a>	<a href="#">TPSMC33CA Online bestellen</a>