
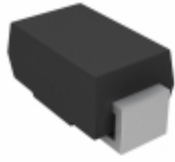

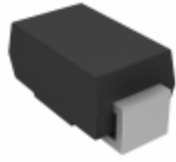

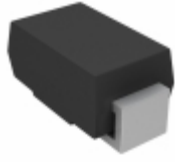


 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P4SMA6.8C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4SMA6.8C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.8VWM 11.03VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA6.8C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">P4SMA6.8C</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 11.03VC SMD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.03V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.13V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	39A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA6.8C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA6.8C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA6.8C 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 P4SMA6.8C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA6.8CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA</p>
 <p><b>P4SMA6.8AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8AHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA6.8CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4SMA6.8C Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Datenblatt</a>	<a href="#">P4SMA6.8C-Datenblätter</a>	<a href="#">P4SMA6.8C PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P4SMA6.8C</a>
<a href="#">P4SMA6.8C Electronic</a>	<a href="#">P4SMA6.8C-Komponenten</a>	<a href="#">P4SMA6.8C-Verteiler</a>	<a href="#">P4SMA6.8C-Bild</a>	<a href="#">P4SMA6.8C-Teil</a>
<a href="#">P4SMA6.8C Preis</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Hersteller</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Bild</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Aktie</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Inventar</a>
<a href="#">P4SMA6.8C Neu</a>	<a href="#">P4SMA6.8C Original</a>	<a href="#">P4SMA6.8C garantiert</a>	<a href="#">P4SMA6.8C RFQ</a>	<a href="#">P4SMA6.8C 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