

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6SMB16</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.6VWM 23.63VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB16.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="#">P6SMB16</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 23.63VC SMD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.63V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB16 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 P6SMB16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB160A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB15CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB160A R4</b> TSC TSC SMB</p>	 <p><b>P6SMB15CAT3</b> ON Semiconductor TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB15CAHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB15CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB15CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB160A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6SMB16 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P6SMB16 Datenblatt</a>	<a href="#">P6SMB16-Datenblätter</a>	<a href="#">P6SMB16 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P6SMB16</a>
<a href="#">P6SMB16 Electronic</a>	<a href="#">P6SMB16-Komponenten</a>	<a href="#">P6SMB16-Verteiler</a>	<a href="#">P6SMB16-Bild</a>	<a href="#">P6SMB16-Teil</a>
<a href="#">P6SMB16 Preis</a>	<a href="#">P6SMB16 Hersteller</a>	<a href="#">P6SMB16 Bild</a>	<a href="#">P6SMB16 Aktie</a>	<a href="#">P6SMB16 Inventar</a>
<a href="#">P6SMB16 Neu</a>	<a href="#">P6SMB16 Original</a>	<a href="#">P6SMB16 garantiert</a>	<a href="#">P6SMB16 RFQ</a>	<a href="#">P6SMB16 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