









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB22C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6SMB22C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18.8VWM 32.13VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB22C.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="#">P6SMB22C</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM 32.13VC SMD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.13V
Spannung - Aufteilung (min.)	19.8V
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)	19.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB22C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB22C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB22C 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 P6SMB22C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB22CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB22CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB22AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB22AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18.8V 30.6V DO214AA</p>
 <p><b>P6SMB22CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18.8V 30.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB22CA-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB22CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18.8V 30.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB22AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18.8V 30.6V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6SMB22C Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P6SMB22C Datenblatt</a>	<a href="#">P6SMB22C-Datenblätter</a>	<a href="#">P6SMB22C PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P6SMB22C</a>
<a href="#">P6SMB22C Electronic</a>	<a href="#">P6SMB22C-Komponenten</a>	<a href="#">P6SMB22C-Verteiler</a>	<a href="#">P6SMB22C-Bild</a>	<a href="#">P6SMB22C-Teil</a>
<a href="#">P6SMB22C Preis</a>	<a href="#">P6SMB22C Hersteller</a>	<a href="#">P6SMB22C Bild</a>	<a href="#">P6SMB22C Aktie</a>	<a href="#">P6SMB22C Inventar</a>
<a href="#">P6SMB22C Neu</a>	<a href="#">P6SMB22C Original</a>	<a href="#">P6SMB22C garantiert</a>	<a href="#">P6SMB22C RFQ</a>	<a href="#">P6SMB22C 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