

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB100C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB100C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 85.5VWM 143.85VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB100C.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	P6SMB100C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 85.5VWM 143.85VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	143.85V
Spannung - Aufteilung (min.)	90V
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)	4.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB100C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB100C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB100C 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 P6SMB100C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P6SMB100AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB100CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB100CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB100CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO214AA</p>
 <p><b>P6SMB100AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB100AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB100CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB100AT3</b> ON Semiconductor TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB100C Hamlin / Littelfuse	P6SMB100C Datenblatt	P6SMB100C-Datenblätter	P6SMB100C PDF	Hamlin / Littelfuse P6SMB100C
P6SMB100C Electronic	P6SMB100C-Komponenten	P6SMB100C-Verteiler	P6SMB100C-Bild	P6SMB100C-Teil
P6SMB100C Preis	P6SMB100C Hersteller	P6SMB100C Bild	P6SMB100C Aktie	P6SMB100C Inventar
P6SMB100C Neu	P6SMB100C Original	P6SMB100C garantiert	P6SMB100C RFQ	P6SMB100C Online bestellen

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