







 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB250CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P6SMB250CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 214VWM 344VC SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6SMB250CA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P6SMB250CA</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC SMD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
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)	1.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB250CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB250CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB250CA 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 P6SMB250CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB250CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 214VWM 344VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB27A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB250CA-E3/52</b> VISHAY P6SMB250CA-E3/52 VISHAY</p>	 <p><b>P6SMB27</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 23.1VWM 39.38VC SMD</p>
 <p><b>P6SMB27A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB26CA</b> PANJIT P6SMB26CA PANJIT</p>	 <p><b>P6SMB250C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB250AHE3_AIH</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 214V 344V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6SMB250CA Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P6SMB250CA Datenblatt</a>	<a href="#">P6SMB250CA-Datenblätter</a>	<a href="#">P6SMB250CA PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P6SMB250CA</a>
<a href="#">P6SMB250CA Electronic</a>	<a href="#">P6SMB250CA-Komponenten</a>	<a href="#">P6SMB250CA-Verteiler</a>	<a href="#">P6SMB250CA-Bild</a>	<a href="#">P6SMB250CA-Teil</a>
<a href="#">P6SMB250CA Preis</a>	<a href="#">P6SMB250CA Hersteller</a>	<a href="#">P6SMB250CA Bild</a>	<a href="#">P6SMB250CA Aktie</a>	<a href="#">P6SMB250CA Inventar</a>
<a href="#">P6SMB250CA Neu</a>	<a href="#">P6SMB250CA Original</a>	<a href="#">P6SMB250CA garantiert</a>	<a href="#">P6SMB250CA RFQ</a>	<a href="#">P6SMB250CA 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