

	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB170CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P6SMB170CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 145VWM 234VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6SMB170CA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 43500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P6SMB170CA</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 145VWM 234VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	43500 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	145V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Spannung - Aufteilung (min.)	162V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	-
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)	2.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB170CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB170CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB170CA Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6SMB170CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P6SMB170CA TR13</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170CA TR13</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170CA BK</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170AT3G ON</b> ON P6SMB170AT3G ON</p>
 <p><b>P6SMB170CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB170AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB170C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 145VWM 245.7VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB170AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6SMB170CA Bourns, Inc.</a>	<a href="#">P6SMB170CA Datenblatt</a>	<a href="#">P6SMB170CA-Datenblätter</a>	<a href="#">P6SMB170CA PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. P6SMB170CA</a>
<a href="#">P6SMB170CA Electronic</a>	<a href="#">P6SMB170CA-Komponenten</a>	<a href="#">P6SMB170CA-Verteiler</a>	<a href="#">P6SMB170CA-Bild</a>	<a href="#">P6SMB170CA-Teil</a>
<a href="#">P6SMB170CA Preis</a>	<a href="#">P6SMB170CA Hersteller</a>	<a href="#">P6SMB170CA Bild</a>	<a href="#">P6SMB170CA Aktie</a>	<a href="#">P6SMB170CA Inventar</a>
<a href="#">P6SMB170CA Neu</a>	<a href="#">P6SMB170CA Original</a>	<a href="#">P6SMB170CA garantiert</a>	<a href="#">P6SMB170CA RFQ</a>	<a href="#">P6SMB170CA Online bestellen</a>