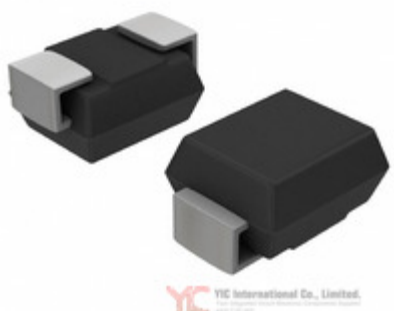


	<b>P6SMB11CA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6SMB11CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO214AA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB11CA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





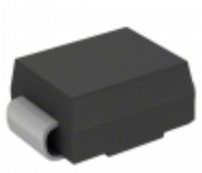



**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">P6SMB11CA</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.5V
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)	39.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB11CA 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 P6SMB11CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P6SMB11CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB11CA-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB11C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB11CA TR13</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB11CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB11AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB11CA-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB11CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">P6SMB11CA Bourns, Inc.</a>	<a href="#">P6SMB11CA Datenblatt</a>	<a href="#">P6SMB11CA-Datenblätter</a>	<a href="#">P6SMB11CA PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. P6SMB11CA</a>
<a href="#">P6SMB11CA Electronic</a>	<a href="#">P6SMB11CA-Komponenten</a>	<a href="#">P6SMB11CA-Verteiler</a>	<a href="#">P6SMB11CA-Bild</a>	<a href="#">P6SMB11CA-Teil</a>
<a href="#">P6SMB11CA Preis</a>	<a href="#">P6SMB11CA Hersteller</a>	<a href="#">P6SMB11CA Bild</a>	<a href="#">P6SMB11CA Aktie</a>	<a href="#">P6SMB11CA Inventar</a>
<a href="#">P6SMB11CA Neu</a>	<a href="#">P6SMB11CA Original</a>	<a href="#">P6SMB11CA garantiert</a>	<a href="#">P6SMB11CA RFQ</a>	<a href="#">P6SMB11CA Online bestellen</a>