









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P6KE11C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6KE11C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC DO204AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE11C.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="#">P6KE11C</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC DO204AC
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	16.38V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.95V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE11C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE11C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE11C 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 P6KE11C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE11C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC AXIAL</p>
 <p><b>P6KE11AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.4V 15.6V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11ARLG</b> ON Semiconductor TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE11C Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P6KE11C Datenblatt</a>	<a href="#">P6KE11C-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE11C PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P6KE11C</a>
<a href="#">P6KE11C Electronic</a>	<a href="#">P6KE11C-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE11C-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE11C-Bild</a>	<a href="#">P6KE11C-Teil</a>
<a href="#">P6KE11C Preis</a>	<a href="#">P6KE11C Hersteller</a>	<a href="#">P6KE11C Bild</a>	<a href="#">P6KE11C Aktie</a>	<a href="#">P6KE11C Inventar</a>
<a href="#">P6KE11C Neu</a>	<a href="#">P6KE11C Original</a>	<a href="#">P6KE11C garantiert</a>	<a href="#">P6KE11C RFQ</a>	<a href="#">P6KE11C 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