







 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P6KE12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6KE12</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10.2VWM 17.54VC DO15</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE12.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="#">P6KE12</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 10.2VWM 17.54VC DO15
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.54V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.8V
Unidirektionale Kanäle	1
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	-
Anwendungen	General Purpose

P6KE12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE12 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 P6KE12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE11CHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11CHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE12-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.72V 17.3V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE12-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM 17.3VC DO204AC</p>
 <p><b>P6KE11CHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE12-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.72V 17.3V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE12-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 17.54VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE11CATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE12 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P6KE12 Datenblatt</a>	<a href="#">P6KE12-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE12 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P6KE12</a>
<a href="#">P6KE12 Electronic</a>	<a href="#">P6KE12-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE12-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE12-Bild</a>	<a href="#">P6KE12-Teil</a>
<a href="#">P6KE12 Preis</a>	<a href="#">P6KE12 Hersteller</a>	<a href="#">P6KE12 Bild</a>	<a href="#">P6KE12 Aktie</a>	<a href="#">P6KE12 Inventar</a>
<a href="#">P6KE12 Neu</a>	<a href="#">P6KE12 Original</a>	<a href="#">P6KE12 garantiert</a>	<a href="#">P6KE12 RFQ</a>	<a href="#">P6KE12 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