










 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P4KE120</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4KE120</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 102VWM 173.25VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE120.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4290 pcs 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="#">P4KE120</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 102VWM 173.25VC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	4290 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	173.25V
Spannung - Aufteilung (min.)	108V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4KE120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE120 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 P4KE120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE120-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 173.25VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE120-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 97.2VWM 173VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE11HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE120-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 97.2V 173V DO204AL</p>
 <p><b>P4KE11HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE12-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 17.54VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE120-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 97.2V 173V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE11HE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4KE120 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P4KE120 Datenblatt</a>	<a href="#">P4KE120-Datenblätter</a>	<a href="#">P4KE120 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P4KE120</a>
<a href="#">P4KE120 Electronic</a>	<a href="#">P4KE120-Komponenten</a>	<a href="#">P4KE120-Verteiler</a>	<a href="#">P4KE120-Bild</a>	<a href="#">P4KE120-Teil</a>
<a href="#">P4KE120 Preis</a>	<a href="#">P4KE120 Hersteller</a>	<a href="#">P4KE120 Bild</a>	<a href="#">P4KE120 Aktie</a>	<a href="#">P4KE120 Inventar</a>
<a href="#">P4KE120 Neu</a>	<a href="#">P4KE120 Original</a>	<a href="#">P4KE120 garantiert</a>	<a href="#">P4KE120 RFQ</a>	<a href="#">P4KE120 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