










 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P6KE110-B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE110-B</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 94VWM 159.6VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE110-B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / 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	P6KE110-B
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 94VWM 159.6VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	94V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	159.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	99.45V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	P6KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
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

P6KE110-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE110-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE110-B 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 P6KE110-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE11</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE11-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC AXIAL</p>	 <p><b>P6KE10HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.1VWM 15VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE10HE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.1V 15V DO204AC</p>
 <p><b>P6KE110-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 89.2V 158V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE110</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 159.6VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE110A</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 94VWM 152VC DO15</p>	 <p><b>P6KE110-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 89.2VWM 158VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE110-B Hamlin / Littelfuse	P6KE110-B Datenblatt	P6KE110-B-Datenblätter	P6KE110-B PDF	Hamlin / Littelfuse P6KE110-B
P6KE110-B Electronic	P6KE110-B-Komponenten	P6KE110-B-Verteiler	P6KE110-B-Bild	P6KE110-B-Teil
P6KE110-B Preis	P6KE110-B Hersteller	P6KE110-B Bild	P6KE110-B Aktie	P6KE110-B Inventar
P6KE110-B Neu	P6KE110-B Original	P6KE110-B garantiert	P6KE110-B RFQ	P6KE110-B Online bestellen

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