









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P4KE33C-B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE33C-B</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 47.99VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE33C-B.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	P4KE33C-B
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 47.99VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	47.99V
Spannung - Aufteilung (min.)	29.75V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE33C-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE33C-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE33C-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 P4KE33C-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE33AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE33ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 26.8VWM 45.7VC DO41</p>	 <p><b>P4KE33C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 47.99VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE33C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC AXIAL</p>
 <p><b>P4KE33CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE33CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE33AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE33CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE33C-B Hamlin / Littelfuse	P4KE33C-B Datenblatt	P4KE33C-B-Datenblätter	P4KE33C-B PDF	Hamlin / Littelfuse P4KE33C-B
P4KE33C-B Electronic	P4KE33C-B-Komponenten	P4KE33C-B-Verteiler	P4KE33C-B-Bild	P4KE33C-B-Teil
P4KE33C-B Preis	P4KE33C-B Hersteller	P4KE33C-B Bild	P4KE33C-B Aktie	P4KE33C-B Inventar
P4KE33C-B Neu	P4KE33C-B Original	P4KE33C-B garantiert	P4KE33C-B RFQ	P4KE33C-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