








 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>1.5KE82C-B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5KE82C-B</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5KE82C-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	1.5KE82C-B
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	118.65V
Spannung - Aufteilung (min.)	73.8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE82C-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE82C-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE82C-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 1.5KE82C-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE82C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 66.4VWM 118VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE82C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 66.4VWM 118VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE82ARL</b> STMicroelectronics TVS DIODE 70.1VWM 146VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE82ARL4G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>
 <p><b>1.5KE82CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 70.1VWM 146VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE82C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC AXL</p>	 <p><b>1.5KE82AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO201</p>	 <p><b>1.5KE82C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 66.4VWM 118VC 1.5KE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE82C-B Hamlin / Littelfuse	1.5KE82C-B Datenblatt	1.5KE82C-B-Datenblätter	1.5KE82C-B PDF	Hamlin / Littelfuse 1.5KE82C-B
1.5KE82C-B Electronic	1.5KE82C-B-Komponenten	1.5KE82C-B-Verteiler	1.5KE82C-B-Bild	1.5KE82C-B-Teil
1.5KE82C-B Preis	1.5KE82C-B Hersteller	1.5KE82C-B Bild	1.5KE82C-B Aktie	1.5KE82C-B Inventar
1.5KE82C-B Neu	1.5KE82C-B Original	1.5KE82C-B garantiert	1.5KE82C-B RFQ	1.5KE82C-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