









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SLD16-018</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SLD16-018</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16VWM 26VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SLD16-018.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	SLD16-018
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	18V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	P600
Serie	Automotive, AEC-Q101, SLD
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	P600, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	196.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SLD16-018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLD16-018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLD16-018 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 SLD16-018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLD16U-017</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC AXIAL</p>	 <p><b>SLD15U-017-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15VWM 24.4VC AXIAL</p>	 <p><b>SLD17-018</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC AXIAL</p>	 <p><b>SLD16U-017-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC AXIAL</p>
 <p><b>SLD15U-017</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 15VWM 24.4VC AXIAL</p>	 <p><b>SLD15S-2LF</b> Amphenol FCI CONN FFC VERT 15POS 1.25MM PCB</p>	 <p><b>SLD16-18-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC AXIAL</p>	 <p><b>SLD15S-2LF</b> Amphenol FCI CONN FFC VERT 15POS 1.25MM PCB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLD16-018 Hamlin / Littelfuse	SLD16-018 Datenblatt	SLD16-018-Datenblätter	SLD16-018 PDF	Hamlin / Littelfuse SLD16-018
SLD16-018 Electronic	SLD16-018-Komponenten	SLD16-018-Verteiler	SLD16-018-Bild	SLD16-018-Teil
SLD16-018 Preis	SLD16-018 Hersteller	SLD16-018 Bild	SLD16-018 Aktie	SLD16-018 Inventar
SLD16-018 Neu	SLD16-018 Original	SLD16-018 garantiert	SLD16-018 RFQ	SLD16-018 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