








 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SA10ARLG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA10ARLG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10VWM 17VC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SA10ARLG.pdf</a> <a href="#">2.SA10ARLG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SA10ARLG
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	MiniMosorb™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA10ARLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA10ARLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA10ARLG 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 SA10ARLG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA10AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 17V DO204AC</p>	 <p><b>SA10C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 18.8VC DO204AC</p>	 <p><b>SA10C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 18.8VC DO204AC</p>	 <p><b>SA10C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17.85VC DO204AC</p>
 <p><b>SA10C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 18.8VC DO204AC</p>	 <p><b>SA10C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 18.8V DO204AC</p>	 <p><b>SA10AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 17VC DO204AC</p>	 <p><b>SA10AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 17V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA10ARLG Hamlin / Littelfuse	SA10ARLG Datenblatt	SA10ARLG-Datenblätter	SA10ARLG PDF	Hamlin / Littelfuse SA10ARLG
SA10ARLG Electronic	SA10ARLG-Komponenten	SA10ARLG-Verteiler	SA10ARLG-Bild	SA10ARLG-Teil
SA10ARLG Preis	SA10ARLG Hersteller	SA10ARLG Bild	SA10ARLG Aktie	SA10ARLG Inventar
SA10ARLG Neu	SA10ARLG Original	SA10ARLG garantiert	SA10ARLG RFQ	SA10ARLG 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