



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SMA6L8.0A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMA6L8.0A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA6L</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMA6L8.0A.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SMA6L8.0A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA6L
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-221AC
Serie	SMA6L
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-221AC, SMA Flat Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMA6L8.0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6L8.0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6L8.0A 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 SMA6L8.0A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMA6L85A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 85VWM 137VC DO221AC</p>	 <p><b>SMA6L8.5A</b> Littelfuse Inc. TVS SMA6L 8.5V UNI</p>	 <p><b>SMA6L78A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 78VWM 126VC DO221AC</p>	 <p><b>SMA6T10CAY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 8.6VWM 18.6VC SMA</p>
 <p><b>SMA6L7.5A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMA6L</p>	 <p><b>SMA6L9.0A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T10AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 8.6VWM 18.6VC SMA</p>	 <p><b>SMA6L75A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 75VWM 121VC DO221AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6L8.0A Hamlin / Littelfuse	SMA6L8.0A Datenblatt	SMA6L8.0A-Datenblätter	SMA6L8.0A PDF	Hamlin / Littelfuse SMA6L8.0A
SMA6L8.0A Electronic	SMA6L8.0A-Komponenten	SMA6L8.0A-Verteiler	SMA6L8.0A-Bild	SMA6L8.0A-Teil
SMA6L8.0A Preis	SMA6L8.0A Hersteller	SMA6L8.0A Bild	SMA6L8.0A Aktie	SMA6L8.0A Inventar
SMA6L8.0A Neu	SMA6L8.0A Original	SMA6L8.0A garantiert	SMA6L8.0A RFQ	SMA6L8.0A 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