




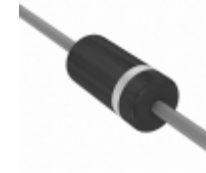




 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>SA9.0C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA9.0C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9VWM 16.17VC DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SA9.0C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SA9.0C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 16.17VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.17V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA9.0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA9.0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA9.0C 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 SA9.0C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA9.0C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 16.9V DO204AC</p>	 <p><b>SA9.0AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA9.0C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p>	 <p><b>SA9.0AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO204AC</p>
 <p><b>SA9.0AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9V 15.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA9.0ARLG</b> ON Semiconductor TVS DIODE 9VWM 15.4VC AXIAL</p>	 <p><b>SA9.0CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SA9.0C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA9.0C Hamlin / Littelfuse	SA9.0C Datenblatt	SA9.0C-Datenblätter	SA9.0C PDF	Hamlin / Littelfuse SA9.0C
SA9.0C Electronic	SA9.0C-Komponenten	SA9.0C-Verteiler	SA9.0C-Bild	SA9.0C-Teil
SA9.0C Preis	SA9.0C Hersteller	SA9.0C Bild	SA9.0C Aktie	SA9.0C Inventar
SA9.0C Neu	SA9.0C Original	SA9.0C garantiert	SA9.0C RFQ	SA9.0C 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