




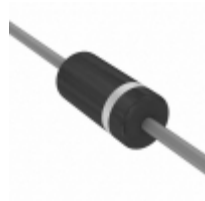




 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>SA51C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA51C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 51VWM 86.52VC DO204AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  SA51C.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs 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	SA51C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 86.52VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	86.52V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.73V
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)	6.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA51C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA51C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA51C 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 SA51C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA51CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 51V 82.4V DO15</p>	 <p><b>SA51CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO15</p>	 <p><b>SA51CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SA51AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO204AC</p>
 <p><b>SA51CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 51V 82.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA51AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 82.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA51CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 51V 82.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA51AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 51V 82.4V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA51C Hamlin / Littelfuse	SA51C Datenblatt	SA51C-Datenblätter	SA51C PDF	Hamlin / Littelfuse SA51C
SA51C Electronic	SA51C-Komponenten	SA51C-Verteiler	SA51C-Bild	SA51C-Teil
SA51C Preis	SA51C Hersteller	SA51C Bild	SA51C Aktie	SA51C Inventar
SA51C Neu	SA51C Original	SA51C garantiert	SA51C RFQ	SA51C Online bestellen

Contact us: **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