





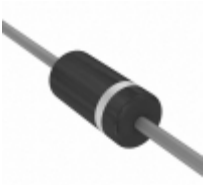



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SA160C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA160C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 160VWM 271.95VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SA160C.pdf</a></p> <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	SA160C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 271.95VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	271.95V
Spannung - Aufteilung (min.)	168.75V
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)	2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA160C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA160C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA160C 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 SA160C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA160AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p>	 <p><b>SA160AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p>	 <p><b>SA160CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 160VWM 259VC DO15</p>
 <p><b>SA160AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p>	 <p><b>SA160C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 257VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 257V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA160C Hamlin / Littelfuse	SA160C Datenblatt	SA160C-Datenblätter	SA160C PDF	Hamlin / Littelfuse SA160C
SA160C Electronic	SA160C-Komponenten	SA160C-Verteiler	SA160C-Bild	SA160C-Teil
SA160C Preis	SA160C Hersteller	SA160C Bild	SA160C Aktie	SA160C Inventar
SA160C Neu	SA160C Original	SA160C garantiert	SA160C RFQ	SA160C 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