









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SA160CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA160CA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SA160CA.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	SA160CA
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V
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

SA160CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA160CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA160CA 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 SA160CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA160CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 160VWM 259VC DO15</p>	 <p><b>SA160CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 257VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p>
 <p><b>SA160CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p>	 <p><b>SA160C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 257V DO204AC</p>	 <p><b>SA160C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 257VC DO204AC</p>	 <p><b>SA160CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 160V 259V DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA160CA Hamlin / Littelfuse	SA160CA Datenblatt	SA160CA-Datenblätter	SA160CA PDF	Hamlin / Littelfuse SA160CA
SA160CA Electronic	SA160CA-Komponenten	SA160CA-Verteiler	SA160CA-Bild	SA160CA-Teil
SA160CA Preis	SA160CA Hersteller	SA160CA Bild	SA160CA Aktie	SA160CA Inventar
SA160CA Neu	SA160CA Original	SA160CA garantiert	SA160CA RFQ	SA160CA 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