




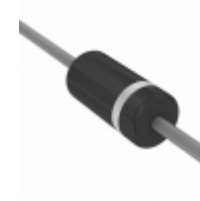
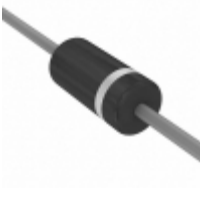
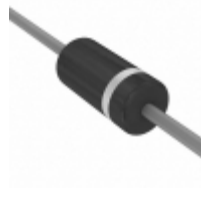


 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SA11CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SA11CA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SA11CA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18000 pcs 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	<a href="#">SA11CA</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	18000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA11CA 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 SA11CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA11CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO15</p>	 <p><b>SA11CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 20.1VC DO204AC</p>
 <p><b>SA11CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 20.1VC DO204AC</p>	 <p><b>SA11CA R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 11V 18.2V DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SA11CA Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">SA11CA Datenblatt</a>	<a href="#">SA11CA-Datenblätter</a>	<a href="#">SA11CA PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SA11CA</a>
<a href="#">SA11CA Electronic</a>	<a href="#">SA11CA-Komponenten</a>	<a href="#">SA11CA-Verteiler</a>	<a href="#">SA11CA-Bild</a>	<a href="#">SA11CA-Teil</a>
<a href="#">SA11CA Preis</a>	<a href="#">SA11CA Hersteller</a>	<a href="#">SA11CA Bild</a>	<a href="#">SA11CA Aktie</a>	<a href="#">SA11CA Inventar</a>
<a href="#">SA11CA Neu</a>	<a href="#">SA11CA Original</a>	<a href="#">SA11CA garantiert</a>	<a href="#">SA11CA RFQ</a>	<a href="#">SA11CA Online bestellen</a>

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