




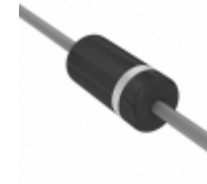



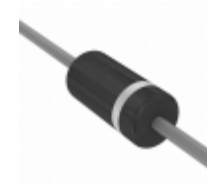
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA11AG</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  SA11AG.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SA11AG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	MiniMosorb™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA11AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA11AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA11AG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SA11AG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA11A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p><b>SA11AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11A R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>
 <p><b>SA11A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p><b>SA11AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA11AG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SA11AG Datenblatt	SA11AG-Datenblätter	SA11AG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA11AG
SA11AG Electronic	SA11AG-Komponenten	SA11AG-Verteiler	SA11AG-Bild	SA11AG-Teil
SA11AG Preis	SA11AG Hersteller	SA11AG Bild	SA11AG Aktie	SA11AG Inventar
SA11AG Neu	SA11AG Original	SA11AG garantiert	SA11AG RFQ	SA11AG 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