

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SA7.0ARL</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7VWM 12VC AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SA7.0ARL.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">SA7.0ARL</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 12VC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.78V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	MiniMosorb™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	41.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA7.0ARL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA7.0ARL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA7.0ARL 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 SA7.0ARL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SA7.0AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 12VC DO204AC</p>	 <p><b>SA7.0AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 12VC DO204AC</p>	 <p><b>SA7.0ARLG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC AXIAL</p>	 <p><b>SA7.0AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V 12V DO204AC</p>
 <p><b>SA7.0C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V 13.3V DO204AC</p>	 <p><b>SA7.0C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM 13.3VC DO204AC</p>	 <p><b>SA7.0AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V 12V DO204AC</p>	 <p><b>SA7.0C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 12.6VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SA7.0ARL AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SA7.0ARL Datenblatt</a>	<a href="#">SA7.0ARL-Datenblätter</a>	<a href="#">SA7.0ARL PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA7.0ARL</a>
<a href="#">SA7.0ARL Electronic</a>	<a href="#">SA7.0ARL-Komponenten</a>	<a href="#">SA7.0ARL-Verteiler</a>	<a href="#">SA7.0ARL-Bild</a>	<a href="#">SA7.0ARL-Teil</a>
<a href="#">SA7.0ARL Preis</a>	<a href="#">SA7.0ARL Hersteller</a>	<a href="#">SA7.0ARL Bild</a>	<a href="#">SA7.0ARL Aktie</a>	<a href="#">SA7.0ARL Inventar</a>
<a href="#">SA7.0ARL Neu</a>	<a href="#">SA7.0ARL Original</a>	<a href="#">SA7.0ARL garantiert</a>	<a href="#">SA7.0ARL RFQ</a>	<a href="#">SA7.0ARL 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