
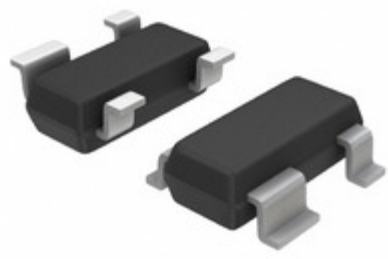
	<h2>SZCM1213A-02SR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZCM1213A-02SR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3.3VCWM 10VC SOT123-4</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZCM1213A-02SR.pdf</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	<a href="#">SZCM1213A-02SR</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VCWM 10VC SOT123-4
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SZCM1213A-02SR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZCM1213A-02SR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZCM1213A-02SR 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 SZCM1213A-02SR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZCM1214A-01SO</b> ON Semiconductor TVS DIODE 7VWM 11.3VC SOT23-3</p>	 <p><b>3KP9.0</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9VWM 16.17VC AXIAL</p>	 <p><b>MSMLJ8.5CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>P4KE11HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM 16.2VC AXIAL</p>
 <p><b>MXP4KE400CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 342VWM 548VC DO41</p>	 <p><b>SA5.0CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5V 9.2V DO204AC</p>	 <p><b>SZC19N10</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>SZCM1213A-04SO</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VCWM 10VC SC74-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZCM1213A-02SR AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Datenblatt</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR-Datenblätter</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZCM1213A-02SR</a>
<a href="#">SZCM1213A-02SR Electronic</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR-Komponenten</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR-Verteiler</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR-Bild</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR-Teil</a>
<a href="#">SZCM1213A-02SR Preis</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Hersteller</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Bild</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Aktie</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Inventar</a>
<a href="#">SZCM1213A-02SR Neu</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR Original</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR garantiert</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR RFQ</a>	<a href="#">SZCM1213A-02SR 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