

	<h2 style="color: red;">NZL7V5AXV3T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NZL7V5AXV3T1G</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 5VWM 8.8VC SC89</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NZL7V5AXV3T1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 45200 pcs 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>	





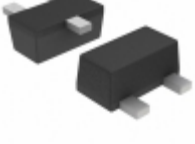

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NZL7V5AXV3T1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 8.8VC SC89
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	45200 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.12V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-89-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	75W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-89, SOT-490
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

NZL7V5AXV3T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZL7V5AXV3T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZL7V5AXV3T1G 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 NZL7V5AXV3T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NZL6V8AXV3T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 7.9VC SC89</p>	 <p><b>NZL6V8AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 7.9VC SC89</p>	 <p><b>NZL5V6AXV3T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>	 <p><b>NZL8V2AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE SC89</p>
 <p><b>NZL6V2AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE SC89</p>	 <p><b>NZL5V6AUA3</b> DIODES DIODES SOT-323</p>	 <p><b>NZL5V6AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>	 <p><b>NZL5V6ATT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[NZL7V5AXV3T1G AMI Semiconductor / NZL7V5AXV3T1G Datenblatt](#)

[NZL7V5AXV3T1G-Datenblätter](#)

[NZL7V5AXV3T1G PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZL7V5AXV3T1G](#)

[NZL7V5AXV3T1G Electronic](#)

[NZL7V5AXV3T1G-Komponenten](#)

[NZL7V5AXV3T1G-Verteiler](#)

[NZL7V5AXV3T1G-Bild](#)

[NZL7V5AXV3T1G-Teil](#)

[NZL7V5AXV3T1G Preis](#)

[NZL7V5AXV3T1G Hersteller](#)

[NZL7V5AXV3T1G Bild](#)

[NZL7V5AXV3T1G Aktie](#)

[NZL7V5AXV3T1G Inventar](#)

[NZL7V5AXV3T1G Neu](#)

[NZL7V5AXV3T1G Original](#)

[NZL7V5AXV3T1G garantiert](#)

[NZL7V5AXV3T1G RFQ](#)

[NZL7V5AXV3T1G 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