


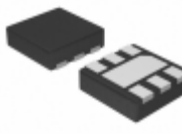






	<h2>SZNU2125WTT3G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZNU2125WTT3G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 24VWM 50VC SC70</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZNU2125WTT3G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 36000 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="#">SZNU2125WTT3G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 50VC SC70
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	36000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Min)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	50V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3 (SOT323)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	10pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	Automotive, CAN

SZNU2125WTT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNU2125WTT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNU2125WTT3G 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 SZNU2125WTT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZNU2105LT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 44VC SOT23</p>	 <p><b>SZNU3112UPMUTAG</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM</p>	 <p><b>SZNU2125WTT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC SC70-3</p>	 <p><b>SZNU3105LT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p>
 <p><b>SZNU3105LT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p>	 <p><b>SZNU2115LT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>	 <p><b>SZNU2301MW6T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE SC88</p>	 <p><b>SZNU2115LT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>

### SZNU2125WTT3G Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Datenblatt</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNU2125WTT3G</a>
<a href="#">SZNU2125WTT3G Electronic</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G-Komponenten</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G-Verteiler</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G-Bild</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G-Teil</a>
<a href="#">SZNU2125WTT3G Preis</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Hersteller</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Bild</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Aktie</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Inventar</a>
<a href="#">SZNU2125WTT3G Neu</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G Original</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G garantiert</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G RFQ</a>	<a href="#">SZNU2125WTT3G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited