

	<h2 style="color: #E67E22;">SZNUP1105LT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZNUP1105LT1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 24VWM 44VC SOT-23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZNUP1105LT1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 36000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZNUP1105LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 44VC SOT-23
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	36000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Min)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	44V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	350W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	60pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SZNUP1105LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNUP1105LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNUP1105LT1G 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 SZNUP1105LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>SZNUD3124LT1G</b> ON Semiconductor IC INDUCTIVE LOAD DVR SOT23</p>	 <p><b>SZNUP2115LT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>	 <p><b>SZNUF8152MUT2G</b> ON Semiconductor FILTER RC(PI) 125MHZ ESD SMD</p>	 <p><b>SZNUP2105LT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 44VC SOT23</p>
 <p><b>SZNUP2115LT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>	 <p><b>SZNUP2105LT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 44VC SOT23</p>	 <p><b>SZNUD3160DMT1G</b> ON Semiconductor IC INDUCTIVE LOAD DVR IND SC74-6</p>	 <p><b>SZNUD3160LT1G</b> ON Semiconductor IC INDCT LOAD DRVR INDUST SOT23</p>

### SZNUP1105LT1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">SZNUP1105LT1G</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNUP1105LT1G</a>
<a href="#">SZNUP1105LT1G Electronic</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G-Bild</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G-Teil</a>
<a href="#">SZNUP1105LT1G Preis</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G Hersteller</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G Bild</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G Aktie</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G Inventar</a>
<a href="#">SZNUP1105LT1G Neu</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G Original</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G garantiert</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G RFQ</a>	<a href="#">SZNUP1105LT1G 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