



	<h2>SZNUP3105LT3G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZNUP3105LT3G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  SZNUP3105LT3G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


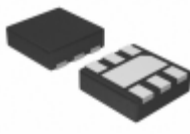



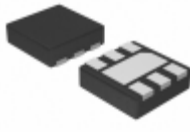


Spezifikationen

Teilenummer	SZNUP3105LT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	32V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	66V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	350W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	30pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	Automotive, CAN

SZNUP3105LT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNUP3105LT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNUP3105LT3G 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 SZNUP3105LT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZNUP2201MR6T1G ON SZNUP2201MR6T1G ON</p>	 <p>SZNUP3112UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM</p>	 <p>SZNUP2301MW6T1G ON Semiconductor TVS DIODE SC88</p>	 <p>SZNUP3105LT1G ON Semiconductor TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p>
 <p>SZNUP4114UCLW1T2G ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM 10VC SC-88-6</p>	 <p>SZNUP3112UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM</p>	 <p>SZNUP2125WTT3G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC SC70</p>	 <p>SZNUP2125WTT1G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZNUP3105LT3G AMI Semiconductor /SZNUP3105LT3G Datenblatt	SZNUP3105LT3G-Datenblätter	SZNUP3105LT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNUP3105LT3G
SZNUP3105LT3G Electronic	SZNUP3105LT3G-Komponenten	SZNUP3105LT3G-Verteiler	SZNUP3105LT3G-Bild
SZNUP3105LT3G Preis	SZNUP3105LT3G Hersteller	SZNUP3105LT3G Bild	SZNUP3105LT3G Aktie
SZNUP3105LT3G Neu	SZNUP3105LT3G Original	SZNUP3105LT3G garantiert	SZNUP3105LT3G RFQ
			SZNUP3105LT3G-Teil
			SZNUP3105LT3G Inventar
			SZNUP3105LT3G Online bestellen

Contact us: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