









	<p><b>SZMMBZ27VALT3G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SZMMBZ27VALT3G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23-3</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZMMBZ27VALT3G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SZMMBZ27VALT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	40V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.65V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	40W
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)	1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SZMMBZ27VALT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ27VALT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ27VALT3G 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 SZMMBZ27VALT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SZMMBZ27VALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ27VAWT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SC703</p>	 <p><b>SZMMBZ18VALT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 14.5VWM 25VC SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ27VCLT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 38VC SOT23</p>
 <p><b>SZMMBZ20VALT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ33VALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 26VWM 46VC SOT234</p>	 <p><b>SZMMBZ20VAWT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SC703</p>	 <p><b>SZMMBZ27VCLT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 38VC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMMBZ27VALT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZMMBZ27VALT3G Datenblatt	SZMMBZ27VALT3G-Datenblätter	SZMMBZ27VALT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ27VALT3G
SZMMBZ27VALT3G Electronic	SZMMBZ27VALT3G-Komponenten	SZMMBZ27VALT3G-Verteiler	SZMMBZ27VALT3G-Bild	SZMMBZ27VALT3G-Teil
SZMMBZ27VALT3G Preis	SZMMBZ27VALT3G Hersteller	SZMMBZ27VALT3G Bild	SZMMBZ27VALT3G Aktie	SZMMBZ27VALT3G Inventar
SZMMBZ27VALT3G Neu	SZMMBZ27VALT3G Original	SZMMBZ27VALT3G garantiert	SZMMBZ27VALT3G RFQ	SZMMBZ27VALT3G 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