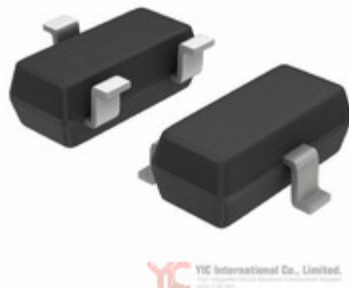









	SZMMBZ18VALT3G
	Hersteller-Teilenummer: SZMMBZ18VALT3G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 14.5VWM 25VC SOT23-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  SZMMBZ18VALT3G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SZMMBZ18VALT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 14.5VWM 25VC SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
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)	1.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SZMMBZ18VALT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ18VALT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ18VALT3G 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 SZMMBZ18VALT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZMMBZ15VDLT3G ON Semiconductor TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SOT23</p>	 <p>SZMMBZ27VALT3G ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ20VALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ15VDLT1G ON Semiconductor TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SOT23</p>
 <p>SZMMBZ20VALT3G ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ16VALT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 13V 23V SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ16VTALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 13VWM 23VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ27VALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMMBZ18VALT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZMMBZ18VALT3G Datenblatt	SZMMBZ18VALT3G-Datenblätter	SZMMBZ18VALT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ18VALT3G
SZMMBZ18VALT3G Electronic	SZMMBZ18VALT3G-Komponenten	SZMMBZ18VALT3G-Verteiler	SZMMBZ18VALT3G-Bild	SZMMBZ18VALT3G-Teil
SZMMBZ18VALT3G Preis	SZMMBZ18VALT3G Hersteller	SZMMBZ18VALT3G Bild	SZMMBZ18VALT3G Aktie	SZMMBZ18VALT3G Inventar
SZMMBZ18VALT3G Neu	SZMMBZ18VALT3G Original	SZMMBZ18VALT3G garantiert	SZMMBZ18VALT3G RFQ	SZMMBZ18VALT3G 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