









	<h2 style="color: #E67E22;">SZMMBZ16VALT1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SZMMBZ16VALT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 13V 23V SOT23-3
	Datenblätter:  SZMMBZ16VALT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SZMMBZ16VALT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 13V 23V SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	SZMMBZ16VALT1GOSDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SZMMBZ16VALT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ16VALT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ16VALT1G 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 SZMMBZ16VALT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZMMBZ20VALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ16VTALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 13VWM 23VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ20VALT3G ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 28VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ15VALT3G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 21VC SOT23-3</p>
 <p>SZMMBZ15VAWT1G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 21VC SC703</p>	 <p>SZMMBZ15VDLT1G ON Semiconductor TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SOT23</p>	 <p>SZMMBZ18VALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 14.5VWM 25VC SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ15VDLT3G ON Semiconductor TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMMBZ16VALT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZMMBZ16VALT1G Electronic	SZMMBZ16VALT1G Preis	SZMMBZ16VALT1G Neu	SZMMBZ16VALT1G Datenblatt	SZMMBZ16VALT1G-Komponenten	SZMMBZ16VALT1G Hersteller	SZMMBZ16VALT1G Original	SZMMBZ16VALT1G-Datenblätter	SZMMBZ16VALT1G-Verteiler	SZMMBZ16VALT1G Bild	SZMMBZ16VALT1G garantiert	SZMMBZ16VALT1G PDF	SZMMBZ16VALT1G-Bild	SZMMBZ16VALT1G Aktie	SZMMBZ16VALT1G RFQ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ16VALT1G	SZMMBZ16VALT1G-Teil	SZMMBZ16VALT1G Inventar	SZMMBZ16VALT1G 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