

	<h2 style="color: red;">SZMMSZ6V2T1G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZMMSZ6V2T1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD123
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZMMSZ6V2T1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen









Teilenummer	SZMMSZ6V2T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 4V

SZMMSZ6V2T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMSZ6V2T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMSZ6V2T1G 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 SZMMSZ6V2T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZMMSZ8V2T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ5V1T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ8V2ET1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ6V8T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>
 <p><b>SZMMSZ7V5T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ56T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 56V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ5V6T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD123</p>	 <p><b>SZMMSZ8V2ET1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMMSZ6V2T1G AMI Semiconductor / SZMMSZ6V2T1G Datenblatt	SZMMSZ6V2T1G-Datenblätter	SZMMSZ6V2T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMSZ6V2T1G
SZMMSZ6V2T1G Electronic	SZMMSZ6V2T1G-Komponenten	SZMMSZ6V2T1G-Bild	SZMMSZ6V2T1G-Teil
SZMMSZ6V2T1G Preis	SZMMSZ6V2T1G Hersteller	SZMMSZ6V2T1G Aktie	SZMMSZ6V2T1G Inventar
SZMMSZ6V2T1G Neu	SZMMSZ6V2T1G Original	SZMMSZ6V2T1G garantiert	SZMMSZ6V2T1G 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