

	<h2>MMSZ5240BT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMSZ5240BT1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ5240BT1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 27457 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	MMSZ5240BT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	27457 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	17 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 8V

MMSZ5240BT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5240BT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5240BT1G 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 MMSZ5240BT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMSZ5240BS-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 10V 200MW SOD323</p>	 <p><b>MMSZ5240BT3</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5240BQ-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 10V 370MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5240BTR</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions ZENER 10V SOD-123</p>
 <p><b>MMSZ5240BS</b> SYNSEMI MMSZ5240BS SYNSEMI</p>	 <p><b>MMSZ5240BT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5240BS-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 10V 200MW SOD323</p>	 <p><b>MMSZ5240C-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>

### MMSZ5240BT1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MMSZ5240BT1G ON Semiconductor / MMSZ5240BT1G Datenblatt	MMSZ5240BT1G-Datenblätter	MMSZ5240BT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5240BT1G
MMSZ5240BT1G Electronic	MMSZ5240BT1G-Komponenten	MMSZ5240BT1G-Verteiler	MMSZ5240BT1G-Bild
MMSZ5240BT1G Preis	MMSZ5240BT1G Hersteller	MMSZ5240BT1G Bild	MMSZ5240BT1G Aktie
MMSZ5240BT1G Neu	MMSZ5240BT1G Original	MMSZ5240BT1G garantiert	MMSZ5240BT1G RFQ
			MMSZ5240BT1G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited