
	<h2 style="color: red;">MMSZ5248ET1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMSZ5248ET1G</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 18V 500MW SOD123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ5248ET1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3100 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	<a href="#">MMSZ5248ET1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 500MW SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	3100 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	18V
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)	21 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 14V

MMSZ5248ET1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5248ET1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5248ET1G 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 MMSZ5248ET1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMSZ5249B-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 19V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5248CT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5249B-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 19V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5248C-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>
 <p><b>MMSZ5249B</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 19V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5248C-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 18V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5249B</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 19V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ5249B-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 19V 500MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ5248ET1G AMI Semiconductor / MMSZ5248ET1G Datenblatt	MMSZ5248ET1G-Datenblätter	MMSZ5248ET1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5248ET1G
ON Semiconductor			
MMSZ5248ET1G Electronic	MMSZ5248ET1G-Komponenten	MMSZ5248ET1G-Verteiler	MMSZ5248ET1G-Bild
MMSZ5248ET1G Preis	MMSZ5248ET1G Hersteller	MMSZ5248ET1G Bild	MMSZ5248ET1G Aktie
MMSZ5248ET1G Neu	MMSZ5248ET1G Original	MMSZ5248ET1G garantiert	MMSZ5248ET1G RFQ
			MMSZ5248ET1G Inventar
			MMSZ5248ET1G 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