

	<h2 style="color: red;">MMSZ4682T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMSZ4682T1G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ4682T1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2705 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	MMSZ4682T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	2705 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
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
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1V

MMSZ4682T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ4682T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ4682T1G 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 MMSZ4682T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMSZ4682-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4683-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4683-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4683-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD123</p>
 <p><b>MMSZ4683</b> ON MMSZ4683 ON</p>	 <p><b>MMSZ4682-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4682-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4682-HE3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>

### MMSZ4682T1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MMSZ4682T1G Semiconductor / ON Semiconductor	MMSZ4682T1G Datenblatt	MMSZ4682T1G-Datenblätter	MMSZ4682T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ4682T1G
MMSZ4682T1G Electronic	MMSZ4682T1G-Komponenten	MMSZ4682T1G-Verteiler	MMSZ4682T1G-Bild	MMSZ4682T1G-Teil
MMSZ4682T1G Preis	MMSZ4682T1G Hersteller	MMSZ4682T1G Bild	MMSZ4682T1G Aktie	MMSZ4682T1G Inventar
MMSZ4682T1G Neu	MMSZ4682T1G Original	MMSZ4682T1G garantiert	MMSZ4682T1G RFQ	MMSZ4682T1G 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