

	<h2 style="color: red;">MMSZ4682-TP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMSZ4682-TP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ4682-TP.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMSZ4682-TP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.7V 500mW ±5% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1V

MMSZ4682-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ4682-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ4682-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMSZ4682-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMSZ4682-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4682-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4682T1G</b> ON Semiconductor 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>
 <p><b>MMSZ4682-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4682-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMSZ4683</b> ON MMSZ4683 ON</p>	 <p><b>MMSZ4682T1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMSZ4682-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Datenblatt</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP-Datenblätter</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">MMSZ4682-TP Electronic</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP-Komponenten</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP-Verteiler</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP-Bild</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP</a>
<a href="#">MMSZ4682-TP Preis</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Hersteller</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Bild</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Aktie</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP-Teil</a>
<a href="#">MMSZ4682-TP Neu</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Original</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP garantiert</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP RFQ</a>	<a href="#">MMSZ4682-TP Inventar</a>
				<a href="#">MMSZ4682-TP Online bestellen</a>

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