


	<h2>MMSZ4692ET1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMSZ4692ET1</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 6.8V 500MW SOD123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ4692ET1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">MMSZ4692ET1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 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)	6.8V
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	10µA @ 5.1V

MMSZ4692ET1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ4692ET1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ4692ET1 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 MMSZ4692ET1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMSZ4692-TP</b> Micro Commercial Co DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4693-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4692-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4692T1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>
 <p><b>MMSZ4692-V</b> PANJIT MMSZ4692-V PANJIT</p>	 <p><b>MMSZ4693</b> SUNMATE MMSZ4693 SUNMATE</p>	 <p><b>MMSZ4692T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4693 7.5V</b> Original SOD-123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ4692ET1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMSZ4692ET1 Datenblatt	MMSZ4692ET1-Datenblätter	MMSZ4692ET1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ4692ET1
MMSZ4692ET1 Electronic	MMSZ4692ET1-Komponenten	MMSZ4692ET1-Verteiler	MMSZ4692ET1-Bild	MMSZ4692ET1-Teil
MMSZ4692ET1 Preis	MMSZ4692ET1 Hersteller	MMSZ4692ET1 Bild	MMSZ4692ET1 Aktie	MMSZ4692ET1 Inventar
MMSZ4692ET1 Neu	MMSZ4692ET1 Original	MMSZ4692ET1 garantiert	MMSZ4692ET1 RFQ	MMSZ4692ET1 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