

	<h2 style="color: red;">MMSZ4697-E3-08</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMSZ4697-E3-08</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ4697-E3-08.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12000 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="#">MMSZ4697-E3-08</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 500MW SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	12000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 7.6V

MMSZ4697-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ4697-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ4697-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMSZ4697-E3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMSZ4696T1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4697-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4696T1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4697-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>
 <p><b>MMSZ4697</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4697-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4697-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4697-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 500MW SOD123</p>

### MMSZ4697-E3-08 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MMSZ4697-E3-08 / Semiconductor - Diodes Division	MMSZ4697-E3-08 Datenblatt	MMSZ4697-E3-08-Datenblätter	MMSZ4697-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMSZ4697-E3-08
MMSZ4697-E3-08 Electronic	MMSZ4697-E3-08-Komponenten	MMSZ4697-E3-08-Verteiler	MMSZ4697-E3-08-Bild	MMSZ4697-E3-08-Teil
MMSZ4697-E3-08 Preis	MMSZ4697-E3-08 Hersteller	MMSZ4697-E3-08 Bild	MMSZ4697-E3-08 Aktie	MMSZ4697-E3-08 Inventar
MMSZ4697-E3-08 Neu	MMSZ4697-E3-08 Original	MMSZ4697-E3-08 garantiert	MMSZ4697-E3-08 RFQ	MMSZ4697-E3-08 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