







	<p><b>MMSZ4693-E3-08</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMSZ4693-E3-08</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMSZ4693-E3-08.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MMSZ4693-E3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	MMSZ4693-E3-08-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 500mW ±5% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 5.7V

MMSZ4693-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ4693-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ4693-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MMSZ4693-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMSZ4693-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4692ET1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4693-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4693-G3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>
 <p><b>MMSZ4693 7.5V</b> Original SOD-123</p>	 <p><b>MMSZ4693</b> SUNMATE MMSZ4693 SUNMATE</p>	 <p><b>MMSZ4693-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p><b>MMSZ4692T1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MMSZ4693-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	MMSZ4693-E3-08 Datenblatt	MMSZ4693-E3-08-Datenblätter	MMSZ4693-E3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MMSZ4693-E3-08
MMSZ4693-E3-08 Electronic	MMSZ4693-E3-08-Komponenten	MMSZ4693-E3-08-Verteiler	MMSZ4693-E3-08-Bild	MMSZ4693-E3-08-Teil
MMSZ4693-E3-08 Preis	MMSZ4693-E3-08 Hersteller	MMSZ4693-E3-08 Bild	MMSZ4693-E3-08 Aktie	MMSZ4693-E3-08 Inventar
MMSZ4693-E3-08 Neu	MMSZ4693-E3-08 Original	MMSZ4693-E3-08 garantiert	MMSZ4693-E3-08 RFQ	MMSZ4693-E3-08 Online bestellen