
	<h2 style="color: #e67e22;">MMSZ5236C-G3-08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMSZ5236C-G3-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MMSZ5236C-G3-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MMSZ5236C-G3-08
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	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	MMSZ5236C-G3-08GICT
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
Impedanz (Max) (Zzt)	6 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 500mW ±2% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 6V

MMSZ5236C-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5236C-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5236C-G3-08 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 MMSZ5236C-G3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMSZ5236C-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>
 <p>MMSZ5236C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5236C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ5236C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	MMSZ5236C-G3-08 Datenblatt	MMSZ5236C-G3-08-Datenblätter	MMSZ5236C-G3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MMSZ5236C-G3-08
MMSZ5236C-G3-08 Electronic	MMSZ5236C-G3-08-Komponenten	MMSZ5236C-G3-08-Verteiler	MMSZ5236C-G3-08-Bild	MMSZ5236C-G3-08-Teil
MMSZ5236C-G3-08 Preis	MMSZ5236C-G3-08 Hersteller	MMSZ5236C-G3-08 Bild	MMSZ5236C-G3-08 Aktie	MMSZ5236C-G3-08 Inventar
MMSZ5236C-G3-08 Neu	MMSZ5236C-G3-08 Original	MMSZ5236C-G3-08 garantiert	MMSZ5236C-G3-08 RFQ	MMSZ5236C-G3-08 Online bestellen