

	<h2 style="color: #E67E22;">MMSZ5250C-E3-18</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMSZ5250C-E3-18
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 20V 500MW SOD123
	Datenblätter:  MMSZ5250C-E3-18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen









Teilenummer	MMSZ5250C-E3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	25 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 15V

MMSZ5250C-E3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5250C-E3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5250C-E3-18 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 MMSZ5250C-E3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMSZ5250C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250C-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250C-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>
 <p>MMSZ5250BT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250C-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5250BT1 ON Semiconductor DIODE ZENER 20V 500MW SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ5250C-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	MMSZ5250C-E3-18 Datenblatt	MMSZ5250C-E3-18-Datenblätter	MMSZ5250C-E3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMSZ5250C-E3-18
MMSZ5250C-E3-18 Electronic	MMSZ5250C-E3-18-Komponenten	MMSZ5250C-E3-18-Verteiler	MMSZ5250C-E3-18-Bild	MMSZ5250C-E3-18-Teil
MMSZ5250C-E3-18 Preis	MMSZ5250C-E3-18 Hersteller	MMSZ5250C-E3-18 Bild	MMSZ5250C-E3-18 Aktie	MMSZ5250C-E3-18 Inventar
MMSZ5250C-E3-18 Neu	MMSZ5250C-E3-18 Original	MMSZ5250C-E3-18 garantiert	MMSZ5250C-E3-18 RFQ	MMSZ5250C-E3-18 Online bestellen

Contact us: 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