

	<h2 style="color: red;">MMSZ5226CT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMSZ5226CT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123
	Datenblätter:  MMSZ5226CT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen



Teilenummer	MMSZ5226CT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2%
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
Impedanz (Max) (Zzt)	28 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 1V

MMSZ5226CT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5226CT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5226CT1G 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 MMSZ5226CT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMSZ5226C-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5226ET1G ON Semiconductor DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5227B AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5227 ON MMSZ5227 ON</p>
 <p>MMSZ5226C-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5226ET1 ON Semiconductor DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5226C-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>	 <p>MMSZ5226C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSZ5226CT1G AMI Semiconductor / MMSZ5226CT1G Datenblatt	MMSZ5226CT1G-Datenblätter	MMSZ5226CT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5226CT1G
MMSZ5226CT1G Electronic	MMSZ5226CT1G-Komponenten	MMSZ5226CT1G-Verteiler	MMSZ5226CT1G-Bild
MMSZ5226CT1G Preis	MMSZ5226CT1G Hersteller	MMSZ5226CT1G Bild	MMSZ5226CT1G Aktie
MMSZ5226CT1G Neu	MMSZ5226CT1G Original	MMSZ5226CT1G garantiert	MMSZ5226CT1G RFQ
			MMSZ5226CT1G 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