
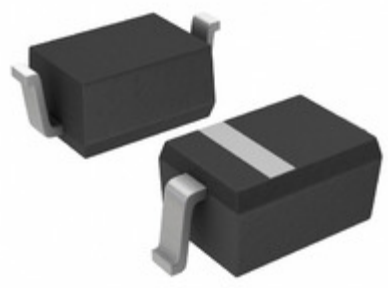
	<h2>SZMM3Z8V2ST1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZMM3Z8V2ST1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER REG 0.2W SOD-323</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SZMM3Z8V2ST1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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>	

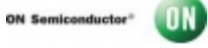
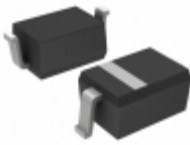
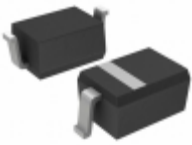
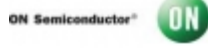
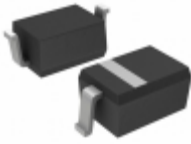
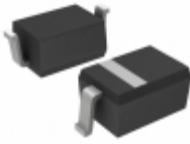

Spezifikationen

Teilenummer	SZMM3Z8V2ST1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER REG 0.2W SOD-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10A
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V

SZMM3Z8V2ST1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMM3Z8V2ST1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMM3Z8V2ST1G 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 SZMM3Z8V2ST1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SZMM3Z6V8ST1G ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z75VT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 300MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z9V1ST1G ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z8V7T1G ON SZMM3Z8V7T1G ON</p>
 <p>SZMM3Z7V5T1G ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 300MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z9V1T1G ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 300MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z8V2T1G ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 300MW SOD323</p>	 <p>SZMM3Z6V8T1G ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 300MW SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMM3Z8V2ST1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZMM3Z8V2ST1G Datenblatt	SZMM3Z8V2ST1G-Datenblätter	SZMM3Z8V2ST1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMM3Z8V2ST1G
SZMM3Z8V2ST1G Electronic	SZMM3Z8V2ST1G-Komponenten	SZMM3Z8V2ST1G-Verteiler	SZMM3Z8V2ST1G-Bild	SZMM3Z8V2ST1G-Teil
SZMM3Z8V2ST1G Preis	SZMM3Z8V2ST1G Hersteller	SZMM3Z8V2ST1G Bild	SZMM3Z8V2ST1G Aktie	SZMM3Z8V2ST1G Inventar
SZMM3Z8V2ST1G Neu	SZMM3Z8V2ST1G Original	SZMM3Z8V2ST1G garantiert	SZMM3Z8V2ST1G RFQ	SZMM3Z8V2ST1G 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