
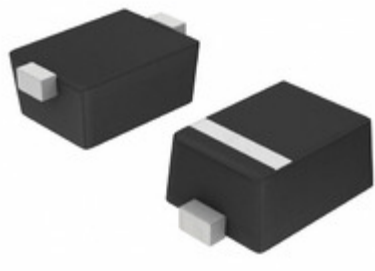
	<h2>SZNZ9F20VT5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SZNZ9F20VT5G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 20V 250MW SOD923</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZNZ9F20VT5G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

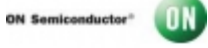
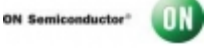

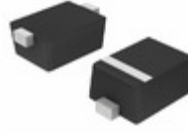
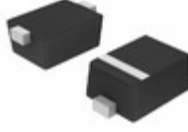
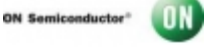
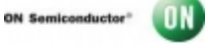
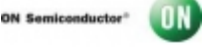
Teilenummer	SZNZ9F20VT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 250MW SOD923
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	55 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 15.4V

SZNZ9F20VT5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNZ9F20VT5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNZ9F20VT5G 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 SZNZ9F20VT5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZNZ3F9V1T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 800MW SOD323FL</p>	 <p><b>SZNZ3F5V1T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 800MW SOD323FL</p>	 <p><b>SZNZ9F3V0T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F4V3ST5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 250MW SOD923</p>
 <p><b>SZNZ9F2V4T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ3F5V6T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 800MW SOD323FL</p>	 <p><b>SZNZ3F75VT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 800MW SOD323FL</p>	 <p><b>SZNZ9F3V9T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.905V 250MW SOD923</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZNZ9F20VT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZNZ9F20VT5G Datenblatt	SZNZ9F20VT5G-Datenblätter	SZNZ9F20VT5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNZ9F20VT5G
SZNZ9F20VT5G Electronic	SZNZ9F20VT5G-Komponenten	SZNZ9F20VT5G-Verteiler	SZNZ9F20VT5G-Bild	SZNZ9F20VT5G-Teil
SZNZ9F20VT5G Preis	SZNZ9F20VT5G Hersteller	SZNZ9F20VT5G Bild	SZNZ9F20VT5G Aktie	SZNZ9F20VT5G Inventar
SZNZ9F20VT5G Neu	SZNZ9F20VT5G Original	SZNZ9F20VT5G garantiert	SZNZ9F20VT5G RFQ	SZNZ9F20VT5G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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