
	<h2>SZNZ9F4V7ST5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZNZ9F4V7ST5G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.7V 250MW SOD923</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZNZ9F4V7ST5G.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

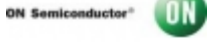







Teilenummer	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 250MW SOD923
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1V

SZNZ9F4V7ST5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNZ9F4V7ST5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNZ9F4V7ST5G 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 SZNZ9F4V7ST5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZNZ9F3V9T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.905V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F6V8ST5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F4V3ST5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F3V0T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3V 250MW SOD923</p>
 <p><b>SZNZ9F6V2T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F5V6ST5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F6V2ST5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 250MW SOD923</p>	 <p><b>SZNZ9F5V1T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 250MW SOD923</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G AMI Semiconductor / SZNZ9F4V7ST5G Datenblatt</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNZ9F4V7ST5G</a>
<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Electronic</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G-Komponenten</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G-Verteiler</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G-Bild</a>
<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Preis</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Hersteller</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Bild</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Aktie</a>
<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Neu</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Original</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G garantiert</a>	<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G RFQ</a>
			<a href="#">SZNZ9F4V7ST5G Online bestellen</a>

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