

	<h2 style="color: red;">NZ9F3V3ST5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NZ9F3V3ST5G</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 3.3V 250MW SOD923</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NZ9F3V3ST5G.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="#">NZ9F3V3ST5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 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)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±3%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

NZ9F3V3ST5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZ9F3V3ST5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZ9F3V3ST5G 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 NZ9F3V3ST5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NZ9F3V9T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 200MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F2V7T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 2.7V 200MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F2V7S5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 2.79V 200MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F3V9S5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.03V 200MW SOD923</p>
 <p><b>NZ9F3V6S5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3.73V 200MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F3V3T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F2V4T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 2.4V 250MW SOD923</p>	 <p><b>NZ9F3V0T5G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3V 200MW SOD923</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NZ9F3V3ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Datenblatt</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G-Datenblätter</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZ9F3V3ST5G</a>
<a href="#">NZ9F3V3ST5G Electronic</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G-Komponenten</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G-Verteiler</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G-Bild</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G-Teil</a>
<a href="#">NZ9F3V3ST5G Preis</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Hersteller</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Bild</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Aktie</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Inventar</a>
<a href="#">NZ9F3V3ST5G Neu</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G Original</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G garantiert</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G RFQ</a>	<a href="#">NZ9F3V3ST5G 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