

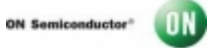






	<h2>SZESD9B3.3ST5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZESD9B3.3ST5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 11.5VC SOD923</p> <p>Datenblätter:  SZESD9B3.3ST5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SZESD9B3.3ST5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 11.5VC SOD923
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	15pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SZESD9B3.3ST5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZESD9B3.3ST5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZESD9B3.3ST5G 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 SZESD9B3.3ST5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZESD9C3.3ST5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD923</p>	 <p>SZESD9R3.3ST5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 7.8VC</p>	 <p>SZESD9L3.3ST5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 9VC SOD923</p>	 <p>SZESD8451N2T5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 19VC 2XDFN</p>
 <p>SZESD9B5.0ST5G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12.5VC SOD923-2</p>	 <p>SZESD8451MUT5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 19VC 2X3DFN</p>	 <p>SZESD9X12ST5G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 23.7VC</p>	 <p>SZESD9101P2T5G ON Semiconductor ESD PROTECTION</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZESD9B3.3ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZESD9B3.3ST5G Datenblatt	SZESD9B3.3ST5G-Datenblätter	SZESD9B3.3ST5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZESD9B3.3ST5G
SZESD9B3.3ST5G Electronic	SZESD9B3.3ST5G-Komponenten	SZESD9B3.3ST5G-Verteiler	SZESD9B3.3ST5G-Bild	SZESD9B3.3ST5G-Teil
SZESD9B3.3ST5G Preis	SZESD9B3.3ST5G Hersteller	SZESD9B3.3ST5G Bild	SZESD9B3.3ST5G Aktie	SZESD9B3.3ST5G Inventar
SZESD9B3.3ST5G Neu	SZESD9B3.3ST5G Original	SZESD9B3.3ST5G garantiert	SZESD9B3.3ST5G RFQ	SZESD9B3.3ST5G 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