
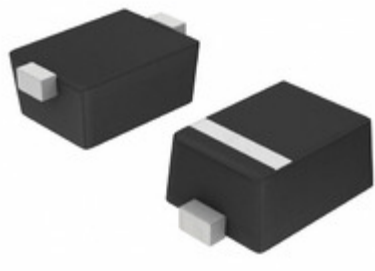


	<h2 style="color: #E67E22;">ESD9L5.0ST5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESD9L5.0ST5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 9.8VC SOD923</p> <p>Datenblätter:  ESD9L5.0ST5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 814219 pcs 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	ESD9L5.0ST5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.8VC SOD923
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	814219 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.5pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.8V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD9L5.0ST5G ist neu im Original, Suche ESD9L5.0ST5G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD9L5.0ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD9L5.0ST5G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESD9L3.3ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 9VC SOD923</p>	 <p>ESD9D5VL-2/TR WILLSEMI/ ESD9D5VL-2/TR WILLSEMI/</p>	 <p>ESD9L5.0T5G ON ESD9L5.0T5G ON</p>	 <p>ESD9L5.0ST1G ON ESD9L5.0ST1G ON</p>
 <p>ESD9M5.0ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 9.8VC SOD923</p>	 <p>ESD9N12BA-2/TR WILLSEMI WILLSEMI DFN1006-2</p>	 <p>ESD9L5.0ST5G_0934++ ON ON S0D923</p>	 <p>ESD9D5V-2/TR WILLSEMI/ ESD9D5V-2/TR WILLSEMI/</p>

heiße Teile

Mehr

ESD9B5VL	ESD9B5VL-2	ESD9B5VL-2/TR	ESD9B5VLD-2/TR	ESD9B5VU-2/TR
ESD9B7.0ST5G	ESD9C3.3ST5G	ESD9C5.0ST5G	ESD9D12T1G	ESD9D3.3C
ESD9D3.3CT5G	ESD9D3.3T5G	ESD9D3V3CA	ESD9D5.0C	ESD9D5.0C-5
ESD9D5.0CT5G	ESD9D5.0ST5G	ESD9D5.0T1G	ESD9D5.0T5G	ESD9D5CA
ESD9D5U-2/TR	ESD9D5V-2/TR	ESD9D5VL-2/TR	ESD9L3.3ST5G	ESD9L5.0ST1G
ESD9L5.0T5G	ESD9M5.0ST5G	ESD9N18VUS	ESD9P3.3ST5G	ESD9P5.0ST5G
ESD9R3.3ST5G	ESD9X12ST5G	ESD9X12V-2/TR	ESD9X12VD	ESD9X12VD-2/TR
ESD9X3.3ST5G	ESD9X3.3T5G	ESD9X3V3BX-2/TR	ESD9X5.0ST5G	ESD9X5.0STT5G
ESD9X5.0T5G	ESD9X5V-2	ESD9X5V-2/TR	ESD9X5VA-2/TR	ESD9X5VA-2TR
ESD9X5VD	ESD9X5VD-2	ESD9X5VD-2/TR	ESD9X5VL-2	ESD9X5VL-2/TR

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