

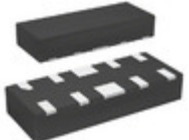



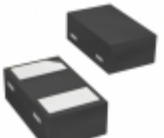
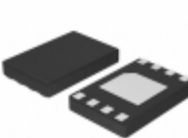

	<h2>ESD7951ST5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESD7951ST5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 12.9VC SOD923</p> <p>Datenblätter:  ESD7951ST5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 795461 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	ESD7951ST5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 12.9VC SOD923
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	795461 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.5pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.9V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD7951ST5G ist neu im Original, Suche ESD7951ST5G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD7951ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD7951ST5G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESD7C5.0DT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOT723</p>	 <p>ESD7504MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 10UDFN</p>	 <p>ESD7571N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.3V 15V 2X2DFN</p>	 <p>ESD7C3.3DT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOT723</p>
 <p>ESD7561N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 16VWM 39VC 2X2DFN</p>	 <p>ESD7551N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 13V 2X2DFN</p>	 <p>ESD7554MUT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC</p>	 <p>ESD7D06V PLINGSEMIC PLINGSEMIC SOD-723</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ESD6V8WT	↔ ESD6VP8U	⇒ ESD7002WTT1G	D ESD7004AMUTAG	⇒ ESD7004MUTAG
⊣ ESD7104MUTAG	⊗ ESD7124MUTBG	D ESD7181MUT5G	⇒ ESD7181MUT5G	⇒ ESD73002N-3/TR
⊗ ESD7321MUT5G	⊣ ESD7351HT1G	⊗ ESD7351XV2T1G	↔ ESD7361HT1G	⇒ ESD7361P2T5G
D ESD7361XV2T1G	⊗ ESD7371HT1G	⊣ ESD7371P2T5G	⊗ ESD7371P2T5G	⇒ ESD7371XV2T1G
⇒ ESD7381MUT5G	↔ ESD7383NCTBG	⊗ ESD7481MUT5G	⊣ ESD7484NCTAG	⇒ ESD7504MUTAG
↔ ESD7C3.3DT5G	⇒ ESD7C5.0DT5G	D ESD7L5.0DT5G	⊗ ESD7M5.0DT5G	⊣ ESD7V0D5-TP
⊗ ESD7V0D5-TP-HF	D ESD7V0D9-TP	⇒ ESD8004MUTAG	↔ ESD8008MUTAG	⇒ ESD8011MUT5G
⊣ ESD8016MUTAG	⊗ ESD8024MNTAG	↔ ESD8040MUTAG	⇒ ESD8101FCT5G	⇒ ESD8104MUTAG
⊗ ESD8106MUTAG	⊣ ESD8111FCT5G	⊗ ESD8351HT1G	D ESD8351P2T5G	⇒ ESD8351XV2T1G
↔ ESD8472MUT3G	⊗ ESD8472MUT5G	⊣ ESD8504GMUTAG	⊗ ESD8VOL1B-02LRH	⇒ ESD8V0R1B-02ELS

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