
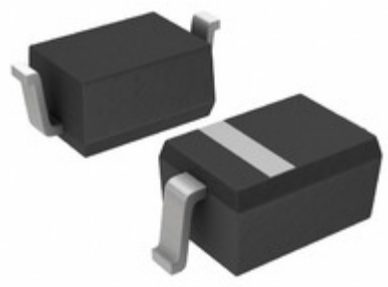


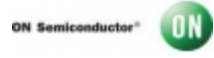




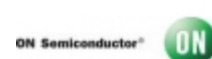
	<h2 style="color: red;">ESD8351HT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESD8351HT1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3.3VWM 11.2VC SOD323</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESD8351HT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37415 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESD8351HT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 11.2VC SOD323
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	37415 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.37pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD8351HT1G ist neu im Original, Suche ESD8351HT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD8351HT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD8351HT1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ESD8351MUT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 11.2VC X3DFN2</p>	 <p><b>ESD8111PFCT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 8V 2WLCSP</p>	 <p><b>ESD8106MUTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 11.4VC DFN</p>	 <p><b>ESD8451N2T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 19VC 2XDFN</p>
 <p><b>ESD8104MUTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 11.4VC 10-DFN</p>	 <p><b>ESD8101FCT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor LOW CAP SCR IN ESD</p>	 <p><b>ESD8351XV2T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 11.2VC SOD523</p>	 <p><b>ESD8111FCT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESD8111FCT5G ON</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ ESD7371P2T5G	↔ ESD7371XV2T1G	⇒ ESD7381MUT5G	D ESD7383NCTBG	⇒ ESD7481MUT5G
⊖ ESD7484NCTAG	⊕ ESD7504MUTAG	D ESD7951ST5G	⇒ ESD7C3.3DT5G	⇒ ESD7C5.0DT5G
⊕ ESD7L5.0DT5G	⊖ ESD7M5.0DT5G	⊕ ESD7V0D5-TP	↔ ESD7V0D5-TP-HF	⇒ ESD7V0D9-TP
D ESD8004MUTAG	⊕ ESD8008MUTAG	⊖ ESD8011MUT5G	⊕ ESD8016MUTAG	⇒ ESD8024MNTAG
⇒ ESD8040MUTAG	↔ ESD8101FCT5G	⊕ ESD8104MUTAG	⊖ ESD8106MUTAG	⇒ ESD8111FCT5G
↔ ESD8351P2T5G	⇒ ESD8351XV2T1G	D ESD8472MUT3G	⊕ ESD8472MUT5G	⊖ ESD8504GMUTAG
⊕ ESD8V0L1B-02LRH	D ESD8V0R1B-02ELS	⇒ ESD8V0R1B-02ELSE6327	↔ ESD8V0R1B-02LRH	⇒ ESD8V0R1B-02LRHE6327
⊖ ESD8V0R1B-02LS	⊕ ESD8V0R1B-02LSE6327	↔ ESD8V0R1B02ELSE632	⇒ ESD9B3.3ST5G	⇒ ESD9B5.0ST5G
⊕ ESD9B5G.0S-D	⊖ ESD9B5V-2-TR	⊕ ESD9B5V-2/TR	D ESD9B5VD-2/TR	⇒ ESD9B5VDA-2/TR
↔ ESD9B5VL	⊕ ESD9B5VL-2	⊖ ESD9B5VL-2/TR	⊕ ESD9B5VLD-2/TR	⇒ ESD9B5VU-2/TR

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