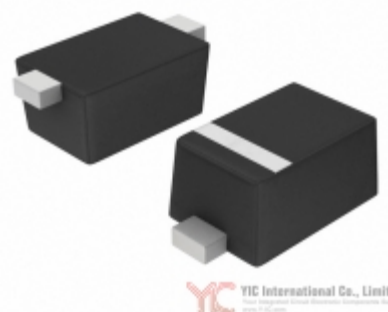

	<b>ESD7351XV2T1G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESD7351XV2T1G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3.3VWM SOD-523-2
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESD7351XV2T1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 15547 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ESD7351XV2T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM SOD-523-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	15547 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.43pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive, RF Antenna
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD7351XV2T1G ist neu im Original, Suche ESD7351XV2T1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD7351XV2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD7351XV2T1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ESD7331MUT5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 7.5V 2X3DFN</p>	 <p><b>ESD7361XV2T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-523</p>	 <p><b>ESD7361HT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-323</p>	 <p><b>ESD7351P2T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD-923-2</p>
 <p><b>ESD7371HT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.3VWM SOD-323</p>	 <p><b>ESD7371P2T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.3VWM SOD-923-2</p>	 <p><b>ESD73002N-3/TR</b> Original ESD73002N-3/TR Original</p>	 <p><b>ESD7361P2T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-923-2</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ ESD5Z5VU-2/TR	↔ ESD5Z6.0T1G	⇒ ESD5Z6VA-2/TR	D ESD5Z7.0	⇒ ESD5Z7.0T1G
⊣ ESD5Z7V-2	⊗ ESD5Z7V-2/TR	D ESD61C474K4T2A-28	⇒ ESD63C225K4T2A-30	⇒ ESD65C105K4T2A-28
⊗ ESD6A6V8AW6T1G	⊣ ESD6V1-5W6	⊗ ESD6V8CAW	↔ ESD6V8WT	⇒ ESD6VP8U
D ESD7002WTT1G	⊗ ESD7004AMUTAG	⊣ ESD7004MUTAG	⊗ ESD7104MUTAG	⇒ ESD7124MUTBG
⇒ ESD7181MUT5G	↔ ESD7181MUT5G	⊗ ESD73002N-3/TR	⊣ ESD7321MUT5G	⇒ ESD7351HT1G
↔ ESD7361HT1G	⇒ ESD7361P2T5G	D ESD7361XV2T1G	⊗ ESD7371HT1G	⊣ ESD7371P2T5G
⊗ ESD7371P2T5G	D ESD7371XV2T1G	⇒ ESD7381MUT5G	↔ ESD7383NCTBG	⇒ ESD7481MUT5G
⊣ ESD7484NCTAG	⊗ ESD7504MUTAG	↔ ESD7951ST5G	⇒ ESD7C3.3DT5G	⇒ ESD7C5.0DT5G
⊗ ESD7L5.0DT5G	⊣ ESD7M5.0DT5G	⊗ ESD7V0D5-TP	D ESD7V0D5-TP-HF	⇒ ESD7V0D9-TP
↔ ESD8004MUTAG	⊗ ESD8008MUTAG	⊣ ESD8011MUT5G	⊗ ESD8016MUTAG	⇒ ESD8024MNTAG

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