

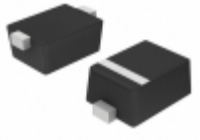





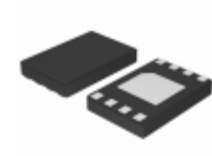
	<h2>ESD7C3.3DT5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESD7C3.3DT5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM SOT723</p> <p>Datenblätter:  ESD7C3.3DT5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24000 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	ESD7C3.3DT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM SOT723
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	24000 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	13pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Unidirektionale Kanäle	2
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)

ESD7C3.3DT5G ist neu im Original, Suche ESD7C3.3DT5G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD7C3.3DT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD7C3.3DT5G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESD7C5.0DT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOT723</p>	 <p>ESD7951ST5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12.9VC SOD923</p>	 <p>ESD7D06V PLINGSEMIC PLINGSEMIC SOD-723</p>	 <p>ESD7D05V PLINGSEMIC PLINGSEMIC SOD-723</p>
 <p>ESD7551N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 13V 2X2DFN</p>	 <p>ESD7D05CA PLINGSEMI PLINGSEMI SOD-723</p>	 <p>ESD7571N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.3V 15V 2X2DFN</p>	 <p>ESD7554MUT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ESD6VP8U	↔ ESD7002WTT1G	⇒ ESD7004AMUTAG	D ESD7004MUTAG	⇒ ESD7104MUTAG
⊣ ESD7124MUTBG	⊗ ESD7181MUT5G	D ESD7181MUT5G	⇒ ESD73002N-3/TR	⇒ ESD7321MUT5G
⊗ ESD7351HT1G	⊣ ESD7351XV2T1G	⊗ ESD7361HT1G	↔ ESD7361P2T5G	⇒ ESD7361XV2T1G
D ESD7371HT1G	⊗ ESD7371P2T5G	⊣ ESD7371P2T5G	⊗ ESD7371XV2T1G	⇒ ESD7381MUT5G
⇒ ESD7383NCTBG	↔ ESD7481MUT5G	⊗ ESD7484NCTAG	⊣ ESD7504MUTAG	⇒ ESD7951ST5G
↔ ESD7C5.0DT5G	⇒ ESD7L5.0DT5G	D ESD7M5.0DT5G	⊗ ESD7V0D5-TP	⊣ ESD7V0D5-TP-HF
⊗ ESD7V0D9-TP	D ESD8004MUTAG	⇒ ESD8008MUTAG	↔ ESD8011MUT5G	⇒ ESD8016MUTAG
⊣ ESD8024MNTAG	⊗ ESD8040MUTAG	↔ ESD8101FCT5G	⇒ ESD8104MUTAG	⇒ ESD8106MUTAG
⊗ ESD8111FCT5G	⊣ ESD8351HT1G	⊗ ESD8351P2T5G	D ESD8351XV2T1G	⇒ ESD8472MUT3G
↔ ESD8472MUT5G	⊗ ESD8504GMUTAG	⊣ ESD8V0L1B-02LRH	⊗ ESD8V0R1B-02ELS	⇒ ESD8V0R1B-02ELSE6327

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