



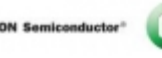





	Hersteller-Teilenummer: ESD7481MUT5G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 12VC X3DFN-2
	Datenblätter:  ESD7481MUT5G.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 50000 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ESD7481MUT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 12VC X3DFN-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	50000 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.25pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive, RF Antenna
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Supplier Device-Gehäuse	2-X3DFN (0.62x0.32)
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V (Typ)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD7481MUT5G ist neu im Original, Suche ESD7481MUT5G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD7481MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD7481MUT5G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESD7421N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 38.1VC 2XDFN</p>	 <p>ESD7484NCTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 10WLCSP</p>	 <p>ESD7501MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5V 11.5V 2X3DFN</p>	 <p>ESD7471N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.3VWM 2XDFN</p>
 <p>ESD7461N2T5G Ault / SL Power TVS DIODE 16VWM 39VC 2XDFN</p>	 <p>ESD7461N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 16VWM 39VC 2XDFN</p>	 <p>ESD7554MUT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC</p>	 <p>ESD7504MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 10UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ESD6A6V8AW6T1G	↔ ESD6V1-5W6	⇒ ESD6V8CAW	D ESD6V8WT	⇒ ESD6VP8U
⊣ ESD7002WTT1G	⊗ ESD7004AMUTAG	D ESD7004MUTAG	⇒ ESD7104MUTAG	⇒ ESD7124MUTBG
⊗ ESD7181MUT5G	⊣ ESD7181MUT5G	⊗ ESD73002N-3/TR	↔ ESD7321MUT5G	⇒ ESD7351HT1G
D ESD7351XV2T1G	⊗ ESD7361HT1G	⊣ ESD7361P2T5G	⊗ ESD7361XV2T1G	⇒ ESD7371HT1G
⇒ ESD7371P2T5G	↔ ESD7371P2T5G	⊗ ESD7371XV2T1G	⊣ ESD7381MUT5G	⇒ ESD7383NCTBG
↔ ESD7484NCTAG	⇒ ESD7504MUTAG	D ESD7951ST5G	⊗ ESD7C3.3DT5G	⊣ ESD7C5.0DT5G
⊗ ESD7L5.0DT5G	D ESD7M5.0DT5G	⇒ ESD7V0D5-TP	↔ ESD7V0D5-TP-HF	⇒ ESD7V0D9-TP
⊣ ESD8004MUTAG	⊗ ESD8008MUTAG	↔ ESD8011MUT5G	⇒ ESD8016MUTAG	⇒ ESD8024MNTAG
⊗ ESD8040MUTAG	⊣ ESD8101FCT5G	⊗ ESD8104MUTAG	D ESD8106MUTAG	⇒ ESD8111FCT5G
↔ ESD8351HT1G	⊗ ESD8351P2T5G	⊣ ESD8351XV2T1G	⊗ ESD8472MUT3G	⇒ ESD8472MUT5G

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