

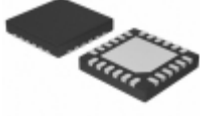
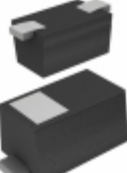






	<h2>ESD8004MUTAG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESD8004MUTAG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 8VC 10-DFN</p> <p>Datenblätter:  ESD8004MUTAG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 14493 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	ESD8004MUTAG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 8VC 10-DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	14493 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	0.3pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	10-UFDFN
Supplier Device-Gehäuse	10-UDFN (2.5x1)
Unidirektionale Kanäle	4
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8V (Typ)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	16A
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD8004MUTAG ist neu im Original, Suche ESD8004MUTAG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD8004MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD8004MUTAG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESD8024MNTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 2.5VWM 8VC 24QFN</p>	 <p>ESD7V0D5-TP Micro Commercial Components (MCC) TVS DIODE 7VWM 13.5VC SOD523</p>	 <p>ESD7Z12 ST ST SOD-723</p>	 <p>ESD8016MUTAG ON ESD8016MUTAG ON</p>
 <p>ESD8011MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 5.5VWM 19VC X3DFN2</p>	 <p>ESD8006MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 8.4VC 8-DFN</p>	 <p>ESD8008MUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 8.1VC 14-DFN</p>	 <p>ESD7V0D5-TP-HF MCC ESD7V0D5-TP-HF MCC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ ESD7181MUT5G	↔ ESD73002N-3/TR	⇒ ESD7321MUT5G	D ESD7351HT1G	⇒ ESD7351XV2T1G
⊖ ESD7361HT1G	⊕ ESD7361P2T5G	D ESD7361XV2T1G	⇒ ESD7371HT1G	⇒ ESD7371P2T5G
⊕ ESD7371P2T5G	⊖ ESD7371XV2T1G	⊕ ESD7381MUT5G	↔ ESD7383NCTBG	⇒ ESD7481MUT5G
D ESD7484NCTAG	⊕ ESD7504MUTAG	⊖ ESD7951ST5G	⊕ ESD7C3.3DT5G	⇒ ESD7C5.0DT5G
⇒ ESD7L5.0DT5G	↔ ESD7M5.0DT5G	⊕ ESD7V0D5-TP	⊖ ESD7V0D5-TP-HF	⇒ ESD7V0D9-TP
↔ ESD8008MUTAG	⇒ ESD8011MUT5G	D ESD8016MUTAG	⊕ ESD8024MNTAG	⊖ ESD8040MUTAG
⊕ ESD8101FCT5G	D ESD8104MUTAG	⇒ ESD8106MUTAG	↔ ESD8111FCT5G	⇒ ESD8351HT1G
⊖ ESD8351P2T5G	⊕ ESD8351XV2T1G	↔ ESD8472MUT3G	⇒ ESD8472MUT5G	⇒ ESD8504GMUTAG
⊕ ESD8V0L1B-02LRH	⊖ ESD8V0R1B-02ELS	⊕ ESD8V0R1B-02ELSE6327	D ESD8V0R1B-02LRH	⇒ ESD8V0R1B-02LRHE6327
↔ ESD8V0R1B-02LS	⊕ ESD8V0R1B-02LSE6327	⊖ ESD8V0R1B02ELSE632	⊕ ESD9B3.3ST5G	⇒ ESD9B5.0ST5G

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