







	<h2>RSA5MGTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSA5MGTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD123</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RSA5MGTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 115612 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	RSA5MGTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	115612 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	21.7A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	200W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RSA5MGTR ist neu im Original, Suche RSA5MGTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RSA5MGTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage RSA5MGTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RSA5LTE25</b> LAPIS Semiconductor TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SOD106</p>	 <p><b>RSA6 1J4 T2R</b> Original SMD</p>	 <p><b>RSA5M GTR</b> LAPIS Semiconductor RSA5M GTR ROHM</p>	 <p><b>RSA5MTF</b> LAPIS Semiconductor RSA5MTF ROHM</p>
 <p><b>RSA5MM(RSA5MG)</b> ROHM RSA5MM(RSA5MG) ROHM</p>	 <p><b>RSA5MTR</b> ROHM RSA5MTR ROHM</p>	 <p><b>RSA5MG</b> ROHM RSA5MG ROHM</p>	 <p><b>RSA5MM TR</b> LAPIS Semiconductor RSA5MM TR ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

06035U180FAT2A	ACE24LC16FM+T	ADP3157JPEEL	AF2302NWL-7	AIC1631-3CS
BU9728AKV-E2	C0402X5R0J223M020BC	CL31C681JGHNNNE	DDZ9714-7	GRM0335C1H160JD01D
INA282AQDRQ1	LM431CCM	LP3986TLX-288	LPD3015-183MLC	LT1969CMS#PBF
LT3684EDD#TRPBF	NCP3235MNTXG	RSA12LGJ	RSA12LSPTE25	RSA12LTE25
RSA12MGTR	RSA12MTR	RSA30LTE25	RSA30LTFTE25	RSA5LSPTE25
RSA5LTE25	RSA6.1EN	D RSA6.1ENTR	RSA6.1ENZTTR	RSA6.1J4
RSA6.1J4FST2R	D RSA6.1J4T2R	RSA6.1U5	RSA6.1U5-T108	RSA6.1U5T108
RSA6.1U5T108	RSAC16CST2RA	RSAC18CS	RSAC6.8CSGT2RA	RSAC6.8CST2RA
RT1N14BC-T12-1	RT8115AZQW	S1A0134A01-D0	D S1D13A03B00B30B	SF0905102YLB
SN75469N	ST232ABN	STPS20H100CG	T879N1400TOF	VI-2TL-MY

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