









	<h2>S4M R7G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S4M R7G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S4M R7G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2612 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	S4M R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	S4M R7GCT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 4A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	4A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz

S4M R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S4M R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S4M R7G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ S4M R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S4M M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 4A DO214AB</p>	 <p><b>S4M V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB</p>	 <p><b>S4MF06607BSPZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 640KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>S4M02-600F</b> LITEON LITEON TO-126</p>
 <p><b>S4MF03107SPZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>S4M</b> Semtech Corporation DIODE GEN PURP 400V 2A AXIAL</p>	 <p><b>SF68GHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 6A DO201AD</p>	 <p><b>S4MF04207SPZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 448KB FLASH 100LQFP</p>

### S4M R7G Zugehöriges

Mehr

S4M R7G (Taiwan Semiconductor)	S4M R7G Datenblatt	S4M R7G-Datenblätter	S4M R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) S4M R7G
S4M R7G Electronic	S4M R7G-Komponenten	S4M R7G-Verteiler	S4M R7G-Bild	S4M R7G-Teil
S4M R7G Preis	S4M R7G Hersteller	S4M R7G Bild	S4M R7G Aktie	S4M R7G Inventar
S4M R7G Neu	S4M R7G Original	S4M R7G garantiert	S4M R7G RFQ	S4M R7G Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited