








	<h2>S1MLW RVG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S1MLW RVG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S1MLW RVG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	S1MLW RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD123W
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	S1MLW RVGDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 1A Surface Mount SOD123W
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

S1MLW RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1MLW RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1MLW RVG 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 S1MLW RVG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S1MSP1-F</b> DIODES S1MSP1-F DIODES</p>	 <p><b>S1MLSHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>	 <p><b>S1MSP1-7</b> Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 1KV 1A POWRDI 123</p>	 <p><b>S1MS R3</b> TSC S1MS R3 TSC</p>
 <p><b>S1MSWF-7</b> Diodes Incorporated DIODE RECT STD 1000V 1A SOD123F</p>	 <p><b>S1MLHRUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1MLHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1MLS RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S1MLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">S1MLW RVG Datenblatt</a>	<a href="#">S1MLW RVG-Datenblätter</a>	<a href="#">S1MLW RVG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) S1MLW RVG</a>
<a href="#">S1MLW RVG Electronic</a>	<a href="#">S1MLW RVG-Komponenten</a>	<a href="#">S1MLW RVG-Verteiler</a>	<a href="#">S1MLW RVG-Bild</a>	<a href="#">S1MLW RVG-Teil</a>
<a href="#">S1MLW RVG Preis</a>	<a href="#">S1MLW RVG Hersteller</a>	<a href="#">S1MLW RVG Bild</a>	<a href="#">S1MLW RVG Aktie</a>	<a href="#">S1MLW RVG Inventar</a>
<a href="#">S1MLW RVG Neu</a>	<a href="#">S1MLW RVG Original</a>	<a href="#">S1MLW RVG garantiert</a>	<a href="#">S1MLW RVG RFQ</a>	<a href="#">S1MLW RVG Online bestellen</a>

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