








	<h2>S1KLW RVG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S1KLW RVG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 800V 1A SOD123W</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S1KLW 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	S1KLW RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 1A SOD123W
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	SOD123W
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	S1KLW RVGTR
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 800V 1A Surface Mount SOD123W
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

S1KLW RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1KLW RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1KLW 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 S1KLW RVG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S1KLHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1KLSHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1.2A SOD123</p>	 <p><b>S1KLHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>S1KW16C-2D</b> Semtech Corporation DIODE GEN PURP 16KV 1.5A</p>
 <p><b>S1KLWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A SOD123W</p>	 <p><b>S1KTR</b> SMC Diode Solutions DIODE GEN PURP 800V 1A SMA</p>	 <p><b>S1KW16C-2P</b> Semtech Corporation DIODE GEN PURP 16KV 3A</p>	 <p><b>S1KLHRUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A SUB SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1KLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	S1KLW RVG Datenblatt	S1KLW RVG-Datenblätter	S1KLW RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) S1KLW RVG
S1KLW RVG Electronic	S1KLW RVG-Komponenten	S1KLW RVG-Verteiler	S1KLW RVG-Bild	S1KLW RVG-Teil
S1KLW RVG Preis	S1KLW RVG Hersteller	S1KLW RVG Bild	S1KLW RVG Aktie	S1KLW RVG Inventar
S1KLW RVG Neu	S1KLW RVG Original	S1KLW RVG garantiert	S1KLW RVG RFQ	S1KLW RVG Online bestellen