









	<h2>RS1ML RVG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RS1ML RVG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 1KV 800MA SUB SMA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RS1ML RVG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	RS1ML RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 800MA SUB SMA
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	1.3V @ 800mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	500ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	RS1ML RVGCT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 800mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

RS1ML RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1ML RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1ML 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 RS1ML RVG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>RS1ML RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800MA SUB SMA</p>	 <p><b>RS1MLWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W</p>	 <p><b>RS1MLSHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>	 <p><b>RS1ML RUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800MA SUB SMA</p>
 <p><b>RS1MLW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W</p>	 <p><b>RS1ML RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800MA SUB SMA</p>	 <p><b>RS1MLS</b> TSC TSC SOD-123</p>	 <p><b>RS1MLS RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1ML RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1ML RVG Datenblatt	RS1ML RVG-Datenblätter	RS1ML RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) RS1ML RVG
RS1ML RVG Electronic	RS1ML RVG-Komponenten	RS1ML RVG-Verteiler	RS1ML RVG-Bild	RS1ML RVG-Teil
RS1ML RVG Preis	RS1ML RVG Hersteller	RS1ML RVG Bild	RS1ML RVG Aktie	RS1ML RVG Inventar
RS1ML RVG Neu	RS1ML RVG Original	RS1ML RVG garantiert	RS1ML RVG RFQ	RS1ML RVG 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited