











	<h2 style="color: red;">SS210LW RVG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SS210LW RVG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SS210LW 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	SS210LW RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD123W
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	SS210LW RVGCT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 2A Surface Mount SOD123W
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

SS210LW RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS210LW RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS210LW 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 SS210LW RVG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS210LHRUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS214U</b> CJ CJ SOT-323</p>	 <p><b>SS215</b> TSC SS215 TSC</p>	 <p><b>SS210LWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W</p>
 <p><b>SS210P-Z</b> Copal Electronics Inc. SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V</p>	 <p><b>SS210LHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LHRQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210N-Z</b> Copal Electronics Inc. SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS210LW RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	SS210LW RVG Datenblatt	SS210LW RVG-Datenblätter	SS210LW RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SS210LW RVG Electronic	SS210LW RVG-Komponenten	SS210LW RVG-Verteiler	SS210LW RVG-Bild	SS210LW RVG-Teil
SS210LW RVG Preis	SS210LW RVG Hersteller	SS210LW RVG Bild	SS210LW RVG Aktie	SS210LW RVG Inventar
SS210LW RVG Neu	SS210LW RVG Original	SS210LW RVG garantiert	SS210LW RVG RFQ	SS210LW 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