









	<p><b>SS210L RQG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SS210L RQG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS210L RQG.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	SS210L RQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	SS210L RQG-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 2A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

SS210L RQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS210L RQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS210L RQG 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 SS210L RQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS210L RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210L RUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210L RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>
 <p><b>SS210LHMHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210L RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210L RTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210L R2</b> TSC SS210L R2 TSC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SS210L RQG TSC (Taiwan Semiconductor)	SS210L RQG Datenblatt	SS210L RQG-Datenblätter	SS210L RQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SS210L RQG
SS210L RQG Electronic	SS210L RQG-Komponenten	SS210L RQG-Verteiler	SS210L RQG-Bild	SS210L RQG-Teil
SS210L RQG Preis	SS210L RQG Hersteller	SS210L RQG Bild	SS210L RQG Aktie	SS210L RQG Inventar
SS210L RQG Neu	SS210L RQG Original	SS210L RQG garantiert	SS210L RQG RFQ	SS210L RQG Online bestellen