










	<h2>SS210LHRHG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SS210LHRHG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SS210LHRHG.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SS210LHRHG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
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	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
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	-

SS210LHRHG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS210LHRHG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS210LHRHG 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 SS210LHRHG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS210LHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LHRUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W</p>
 <p><b>SS210LHMQG</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>SS210LHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p><b>SS210LHMTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS210LHRHG TSC (Taiwan Semiconductor)	SS210LHRHG Datenblatt	SS210LHRHG-Datenblätter	SS210LHRHG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SS210LHRHG Electronic	SS210LHRHG-Komponenten	SS210LHRHG-Verteiler	SS210LHRHG-Bild	SS210LHRHG
SS210LHRHG Preis	SS210LHRHG Hersteller	SS210LHRHG Bild	SS210LHRHG Aktie	SS210LHRHG-Teil
SS210LHRHG Neu	SS210LHRHG Original	SS210LHRHG garantiert	SS210LHRHG RFQ	SS210LHRHG Inventar
				SS210LHRHG 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