







	<h2>SS210LHRUG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SS210LHRUG</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="#">SS210LHRUG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SS210LHRUG</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	13 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	-

SS210LHRUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS210LHRUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS210LHRUG 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 SS210LHRUG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>SS210LHRFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	<b>SS210LWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W	<b>SS210LHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	<b>SS210LHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	
				
<b>SS210LW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SOD123W	<b>SS210LHRHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	<b>SS210LHRQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	<b>SS210LHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SS210LHRUG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SS210LHRUG Datenblatt</a>	<a href="#">SS210LHRUG-Datenblätter</a>	<a href="#">SS210LHRUG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) SS210LHRUG</a>
<a href="#">SS210LHRUG Electronic</a>	<a href="#">SS210LHRUG-Komponenten</a>	<a href="#">SS210LHRUG-Verteiler</a>	<a href="#">SS210LHRUG-Bild</a>	<a href="#">SS210LHRUG-Teil</a>
<a href="#">SS210LHRUG Preis</a>	<a href="#">SS210LHRUG Hersteller</a>	<a href="#">SS210LHRUG Bild</a>	<a href="#">SS210LHRUG Aktie</a>	<a href="#">SS210LHRUG Inventar</a>
<a href="#">SS210LHRUG Neu</a>	<a href="#">SS210LHRUG Original</a>	<a href="#">SS210LHRUG garantiert</a>	<a href="#">SS210LHRUG RFQ</a>	<a href="#">SS210LHRUG Online bestellen</a>

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