









	<h2>SS14LHM2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SS14LHM2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS14LHM2G.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	SS14LHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 40V 1A 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	550mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	40V
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 ~ 125°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 40V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	400µA @ 40V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

SS14LHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS14LHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS14LHM2G 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 SS14LHM2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS14L RTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14L RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14LHRFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14LHMHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>
 <p><b>SS14L RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14L RUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14L RQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS14LHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 1A SUB SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">SS14LHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SS14LHM2G Datenblatt</a>	<a href="#">SS14LHM2G-Datenblätter</a>	<a href="#">SS14LHM2G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">SS14LHM2G Electronic</a>	<a href="#">SS14LHM2G-Komponenten</a>	<a href="#">SS14LHM2G-Verteiler</a>	<a href="#">SS14LHM2G-Bild</a>	<a href="#">SS14LHM2G</a>
<a href="#">SS14LHM2G Preis</a>	<a href="#">SS14LHM2G Hersteller</a>	<a href="#">SS14LHM2G Bild</a>	<a href="#">SS14LHM2G Aktie</a>	<a href="#">SS14LHM2G-Teil</a>
<a href="#">SS14LHM2G Neu</a>	<a href="#">SS14LHM2G Original</a>	<a href="#">SS14LHM2G garantiert</a>	<a href="#">SS14LHM2G RFQ</a>	<a href="#">SS14LHM2G Inventar</a>
				<a href="#">SS14LHM2G Online bestellen</a>