








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>SS16LHM2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SS16LHM2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS16LHM2G.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SS16LHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
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 60V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	400µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

SS16LHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS16LHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS16LHM2G 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 SS16LHM2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS16L RQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16L RTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16L RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16LHMHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>
 <p><b>SS16LHMQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16LHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16LHRFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>SS16L RUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

SS16LHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SS16LHM2G Datenblatt	SS16LHM2G-Datenblätter	SS16LHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SS16LHM2G Electronic	SS16LHM2G-Komponenten	SS16LHM2G-Verteiler	SS16LHM2G-Bild	SS16LHM2G-Teil
SS16LHM2G Preis	SS16LHM2G Hersteller	SS16LHM2G Bild	SS16LHM2G Aktie	SS16LHM2G Inventar
SS16LHM2G Neu	SS16LHM2G Original	SS16LHM2G garantiert	SS16LHM2G RFQ	SS16LHM2G Online bestellen