










	<h2 style="color: red;">HS1GL M2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HS1GL M2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 400V 1A SUB SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HS1GL M2G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HS1GL M2G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 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	1.3V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	HS1GL M2G-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	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz

HS1GL M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HS1GL M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HS1GL M2G 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 HS1GL M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HS1GL R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1G M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p><b>HS1GL RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1GL MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SUB SMA</p>
 <p><b>HS1G-01</b> TSC HS1G-01 TSC</p>	 <p><b>HS1GL MHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SUB SMA</p>	 <p><b>HS1G R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p><b>HS1GL</b> TSC TSC SUBSMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HS1GL M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	HS1GL M2G Datenblatt	HS1GL M2G-Datenblätter	HS1GL M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) HS1GL M2G
HS1GL M2G Electronic	HS1GL M2G-Komponenten	HS1GL M2G-Verteiler	HS1GL M2G-Bild	HS1GL M2G-Teil
HS1GL M2G Preis	HS1GL M2G Hersteller	HS1GL M2G Bild	HS1GL M2G Aktie	HS1GL M2G Inventar
HS1GL M2G Neu	HS1GL M2G Original	HS1GL M2G garantiert	HS1GL M2G RFQ	HS1GL M2G 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