








	<p><b>S1G M2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S1G M2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S1G M2G.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	<a href="#">S1G M2G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	S1G M2G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 1A Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	12pF @ 4V, 1MHz

S1G M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1G M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1G 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 S1G M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S1G-008/11</b> VISHAY S1G-008/11 VISHAY</p>	 <p><b>S1G T/R</b> PANJIT S1G T/R PANJIT</p>	 <p><b>S1G-012/5AT</b> VISHAY S1G-012/5AT VISHAY</p>	 <p><b>S1G-003/5AT</b> VISHAY S1G-003/5AT VISHAY</p>
 <p><b>S1G</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 400V 1A SMA</p>	 <p><b>S1G-003HE3/5AT</b> VISHAY S1G-003HE3/5AT VISHAY</p>	 <p><b>S1G R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p><b>S1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 400V 1A SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                    |                    |                      |                    |                                    |
|------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|------------------------------------|
| S1G M2G TSC (Taiwan Semiconductor) | S1G M2G Datenblatt | S1G M2G-Datenblätter | S1G M2G PDF        | TSC (Taiwan Semiconductor) S1G M2G |
| S1G M2G-Teil                       | S1G M2G Preis      | S1G M2G Hersteller   | S1G M2G Bild       | S1G M2G-Bild                       |
| S1G M2G Inventar                   | S1G M2G Neu        | S1G M2G Original     | S1G M2G garantiert | S1G M2G RFQ                        |
| S1G M2G Online bestellen           |                    |                      |                    |                                    |