









	<h2 style="color: #e67e22;">PGSMAJ18A M2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PGSMAJ18A M2G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<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="#">PGSMAJ18A M2G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	PGSMAJ18AM2G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

PGSMAJ18A M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PGSMAJ18A M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PGSMAJ18A 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 PGSMAJ18A M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PGSMAJ18CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	 <p><b>PGSMAJ18CA E3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL</p>	 <p><b>PGSMAJ17CAHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	 <p><b>PGSMAJ18AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W</p>
 <p><b>PGSMAJ17CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	 <p><b>PGSMAJ17AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W</p>	 <p><b>PGSMAJ18A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL</p>	 <p><b>PGSMAJ17CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PGSMAJ18A M2G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Datenblatt</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G-Datenblätter</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">PGSMAJ18A M2G Electronic</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G-Komponenten</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G-Verteiler</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G-Bild</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G</a>
<a href="#">PGSMAJ18A M2G Preis</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Hersteller</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Bild</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Aktie</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G-Teil</a>
<a href="#">PGSMAJ18A M2G Neu</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Original</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G garantiert</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G RFQ</a>	<a href="#">PGSMAJ18A M2G Inventar</a>
				<a href="#">PGSMAJ18A M2G 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