








	<h2>1PGSMA160Z M2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1PGSMA160Z M2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE, ZENER, 160V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1PGSMA160Z M2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	1PGSMA160Z M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE, ZENER, 160V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	160V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	1PGSMA160ZM2G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Impedanz (Max) (Zzt)	1.1 kOhms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 160V 1.25W ±5% Surface Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 121.6V

1PGSMA160Z M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMA160Z M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMA160Z 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 1PGSMA160Z M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1PGSMA160Z R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p><b>1PGSMA130ZHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 130V</p>	 <p><b>1PGSMA150Z R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p><b>1PGSMA150ZHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 150V</p>
 <p><b>1PGSMA150ZHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p><b>1PGSMA180Z R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p><b>1PGSMA160ZHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER</p>	 <p><b>1PGSMA180Z M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 180V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PGSMA160Z M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMA160Z M2G Datenblatt	1PGSMA160Z M2G-Datenblätter	1PGSMA160Z M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMA160Z M2G Electronic	1PGSMA160Z M2G-Komponenten	1PGSMA160Z M2G-Verteiler	1PGSMA160Z M2G-Bild	1PGSMA160Z M2G-Teil
1PGSMA160Z M2G Preis	1PGSMA160Z M2G Hersteller	1PGSMA160Z M2G Bild	1PGSMA160Z M2G Aktie	1PGSMA160Z M2G Inventar
1PGSMA160Z M2G Neu	1PGSMA160Z M2G Original	1PGSMA160Z M2G garantiert	1PGSMA160Z M2G RFQ	1PGSMA160Z M2G Online bestellen