









	<h2 style="color: red;">1PGSMA4756HM2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1PGSMA4756HM2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE, ZENER, 47V
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1PGSMA4756HM2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1PGSMA4756HM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE, ZENER, 47V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	47V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.25W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
...detaillierte Beschreibung...	Zener Diode 47V 1.25W ±5% Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 35.8V

1PGSMA4756HM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PGSMA4756HM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PGSMA4756HM2G 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 1PGSMA4756HM2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1PGSMA4756HR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER	 <b>1PGSMA4755HR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER	 <b>1PGSMA4757 M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 51V	 <b>1PGSMA4755 R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER
 <b>1PGSMA4755HM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 43V	 <b>1PGSMA4756 M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, ZENER, 47V	 <b>1PGSMA4756 R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER	 <b>1PGSMA4757 R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PGSMA4756HM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	1PGSMA4756HM2G Datenblatt	1PGSMA4756HM2G-Datenblätter	1PGSMA4756HM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1PGSMA4756HM2G Electronic	1PGSMA4756HM2G-Komponenten	1PGSMA4756HM2G-Verteiler	1PGSMA4756HM2G-Bild	1PGSMA4756HM2G
1PGSMA4756HM2G Preis	1PGSMA4756HM2G Hersteller	1PGSMA4756HM2G Bild	1PGSMA4756HM2G Aktie	1PGSMA4756HM2G-Teil
1PGSMA4756HM2G Neu	1PGSMA4756HM2G Original	1PGSMA4756HM2G garantiert	1PGSMA4756HM2G RFQ	1PGSMA4756HM2G Inventar
				1PGSMA4756HM2G 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