



## PGSMAJ17AHR3G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PGSMAJ17AHR3G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W
<b>Datenblätter:</b>	PGSMAJ17AHR3G.pdf
<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

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PGSMAJ17AHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PGSMAJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

PGSMAJ17AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PGSMAJ17AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PGSMAJ17AHR3G 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 PGSMAJ17AHR3G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>PGSMAJ17CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ16CAHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ17CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ17A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W</p>
<p><b>PGSMAJ17CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ16CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ18A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 400W</p>	<p><b>PGSMAJ17CAHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, BIDIRECTIONAL, 400W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PGSMAJ17AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	PGSMAJ17AHR3G Datenblatt	PGSMAJ17AHR3G-Datenblätter	PGSMAJ17AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
PGSMAJ17AHR3G Electronic	PGSMAJ17AHR3G-Komponenten	PGSMAJ17AHR3G-Verteiler	PGSMAJ17AHR3G-Bild	PGSMAJ17AHR3G
PGSMAJ17AHR3G Preis	PGSMAJ17AHR3G Hersteller	PGSMAJ17AHR3G Bild	PGSMAJ17AHR3G Aktie	PGSMAJ17AHR3G-Teil
PGSMAJ17AHR3G Neu	PGSMAJ17AHR3G Original	PGSMAJ17AHR3G garantiert	PGSMAJ17AHR3G RFQ	PGSMAJ17AHR3G Inventar
				PGSMAJ17AHR3G 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