



## SMA6J17A R3G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMA6J17A R3G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">SMA6J17A R3G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<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	SMA6J17A R3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J17A R3GTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMA6J17A R3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J17A R3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J17A R3G 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 SMA6J17A R3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SMA6J17A-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 31.4V DO214AC</p>	<p><b>SMA6J17A-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 31.4VC SMA</p>	<p><b>SMA6J17A-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 26.7VC DO-214AC</p>	<p><b>SMA6J17A-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 31.4VC SMA</p>
<p><b>SMA6J17A-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 31.4V DO214AC</p>	<p><b>SMA6J17A</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	<p><b>SMA6J17A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC</p>	<p><b>SMA6J170CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 170VWM 292VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J17A R3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J17A R3G Datenblatt	SMA6J17A R3G-Datenblätter	SMA6J17A R3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J17A R3G Electronic	SMA6J17A R3G-Komponenten	SMA6J17A R3G-Verteiler	SMA6J17A R3G-Bild	SMA6J17A R3G-Teil
SMA6J17A R3G Preis	SMA6J17A R3G Hersteller	SMA6J17A R3G Bild	SMA6J17A R3G Aktie	SMA6J17A R3G Inventar
SMA6J17A R3G Neu	SMA6J17A R3G Original	SMA6J17A R3G garantiert	SMA6J17A R3G RFQ	SMA6J17A R3G 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