


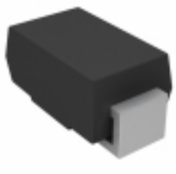
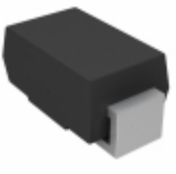




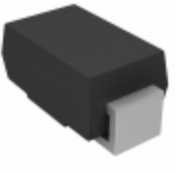
	<h2 style="color: red;">SMA6J18AHR3G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMA6J18AHR3G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18V 28.3V DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMA6J18AHR3G.pdf</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

### Spezifikationen

Teilenummer	SMA6J18AHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 18V 28.3V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J18AHR3GTR
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)	21.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMA6J18AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J18AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J18AHR3G 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 SMA6J18AHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SMA6J190A SMA6J190CA</b> SUNMATE SUNMATE . .	 <b>SMA6J18AHM3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 28.3V DO214AC	 <b>SMA6J18AHM3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 28.3V DO214AC	 <b>SMA6J18CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 18VWM 33.2VC SMA
 <b>SMA6J18CA-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMA	 <b>SMA6J18AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 28.3V DO214AC	 <b>SMA6J18CA</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR	 <b>SMA6J18AHM3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 28.3VC DO-214AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J18AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J18AHR3G Datenblatt	SMA6J18AHR3G-Datenblätter	SMA6J18AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J18AHR3G Electronic	SMA6J18AHR3G-Komponenten	SMA6J18AHR3G-Verteiler	SMA6J18AHR3G-Bild	SMA6J18AHR3G-Teil
SMA6J18AHR3G Preis	SMA6J18AHR3G Hersteller	SMA6J18AHR3G Bild	SMA6J18AHR3G Aktie	SMA6J18AHR3G Inventar
SMA6J18AHR3G Neu	SMA6J18AHR3G Original	SMA6J18AHR3G garantiert	SMA6J18AHR3G RFQ	SMA6J18AHR3G Online bestellen