

	<h2 style="color: red;">SMA6J13A R3G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMA6J13A R3G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMA6J13A 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

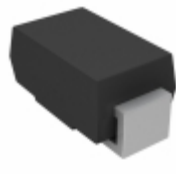


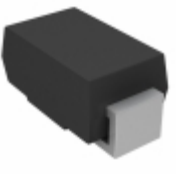
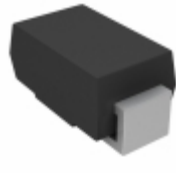
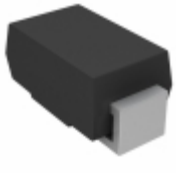
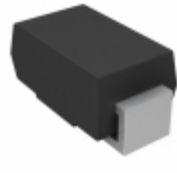

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMA6J13A R3G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	20.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J13A R3GCT
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)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMA6J13A R3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J13A R3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J13A 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 SMA6J13A R3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMA6J13A-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 23.9VC SMA</p>	 <p><b>SMA6J130CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 130VWM 223VC SMA</p>	 <p><b>SMA6J13A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC</p>	 <p><b>SMA6J13A-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 20.4VC DO-214AC</p>
 <p><b>SMA6J13A-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 23.9V DO214AC</p>	 <p><b>SMA6J13A-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 23.9VC SMA</p>	 <p><b>SMA6J13A-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 23.9V DO214AC</p>	 <p><b>SMA6J13A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13VWM SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMA6J13A R3G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Datenblatt</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G-Datenblätter</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">SMA6J13A R3G Electronic</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G-Komponenten</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G-Verteiler</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G-Bild</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G-Teil</a>
<a href="#">SMA6J13A R3G Preis</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Hersteller</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Bild</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Aktie</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Inventar</a>
<a href="#">SMA6J13A R3G Neu</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Original</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G garantiert</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G RFQ</a>	<a href="#">SMA6J13A R3G Online bestellen</a>