

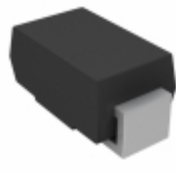

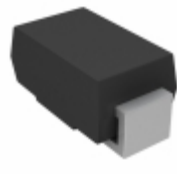
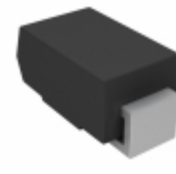




	<h2 style="color: red;">SMA6J24AHR3G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMA6J24AHR3G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 24V 37.8V DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMA6J24AHR3G.pdf</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	SMA6J24AHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 24V 37.8V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	37.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J24AHR3GCT
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)	15.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMA6J24AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J24AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J24AHR3G 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 SMA6J24AHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SMA6J24AHM3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 24VWM 37.8VC DO-214AC	 <b>SMA6J24AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 24V 37.8V DO214AC	 <b>SMA6J24AHM3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 24V 37.8V DO214AC	 <b>SMA6J24AHM3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 24V 37.8V DO214AC
 <b>SMA6J26A</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR	 <b>SMA6J24CA</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR	 <b>SMA6J24CA-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 24VWM 38.9VC SMA	 <b>SMA6J24CA</b> ST ST DO-214AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J24AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J24AHR3G Datenblatt	SMA6J24AHR3G-Datenblätter	SMA6J24AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J24AHR3G Electronic	SMA6J24AHR3G-Komponenten	SMA6J24AHR3G-Verteiler	SMA6J24AHR3G-Bild	SMA6J24AHR3G-Teil
SMA6J24AHR3G Preis	SMA6J24AHR3G Hersteller	SMA6J24AHR3G Bild	SMA6J24AHR3G Aktie	SMA6J24AHR3G Inventar
SMA6J24AHR3G Neu	SMA6J24AHR3G Original	SMA6J24AHR3G garantiert	SMA6J24AHR3G RFQ	SMA6J24AHR3G Online bestellen