







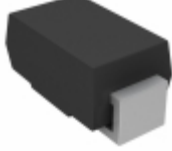
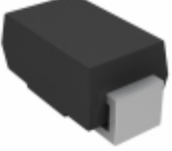
	<h2 style="color: red;">SMA6J13AHR3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMA6J13AHR3G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMA6J13AHR3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMA6J13AHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Automotive, AEC-Q101, SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J13AHR3GDKR
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	Automotive

SMA6J13AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J13AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J13AHR3G 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 SMA6J13AHR3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMA6J13CA Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	 <p>SMA6J13CA-TR STMicroelectronics TVS DIODE 13VWM 23.9VC SMA</p>	 <p>SMA6J14A Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	 <p>SMA6J13AHM3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 20.4VC DO-214AC</p>
 <p>SMA6J14A SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p>SMA6J13CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 13VWM 21.5VC SMA</p>	 <p>SMA6J13AHM3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC</p>	 <p>SMA6J13AHM3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 20.4V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J13AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J13AHR3G Datenblatt	SMA6J13AHR3G-Datenblätter	SMA6J13AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J13AHR3G Electronic	SMA6J13AHR3G-Komponenten	SMA6J13AHR3G-Verteiler	SMA6J13AHR3G-Bild	SMA6J13AHR3G-Teil
SMA6J13AHR3G Preis	SMA6J13AHR3G Hersteller	SMA6J13AHR3G Bild	SMA6J13AHR3G Aktie	SMA6J13AHR3G Inventar
SMA6J13AHR3G Neu	SMA6J13AHR3G Original	SMA6J13AHR3G garantiert	SMA6J13AHR3G RFQ	SMA6J13AHR3G Online bestellen