



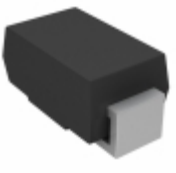
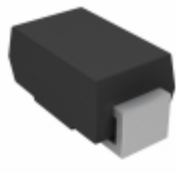
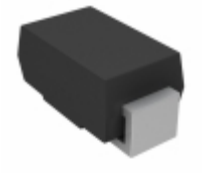

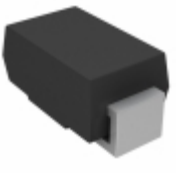

	<b>SMAJ18AHM2G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ18AHM2G
	<b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  SMAJ18AHM2G.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	SMAJ18AHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMAJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ18AHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ18AHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ18AHM2G 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 SMAJ18AHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ18C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 30.66VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ18ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ18AHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ18C-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMA</p>
 <p><b>SMAJ18AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ18AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ18AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ18AXT</b> VISH SMAJ18AXT VISH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMAJ18AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ18AHM2G Datenblatt	SMAJ18AHM2G-Datenblätter	SMAJ18AHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ18AHM2G Electronic	SMAJ18AHM2G-Komponenten	SMAJ18AHM2G-Verteiler	SMAJ18AHM2G-Bild	SMAJ18AHM2G
SMAJ18AHM2G Preis	SMAJ18AHM2G Hersteller	SMAJ18AHM2G Bild	SMAJ18AHM2G Aktie	SMAJ18AHM2G-Teil
SMAJ18AHM2G Neu	SMAJ18AHM2G Original	SMAJ18AHM2G garantiert	SMAJ18AHM2G RFQ	SMAJ18AHM2G Inventar
				SMAJ18AHM2G Online bestellen