

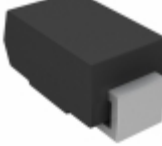
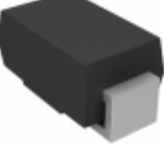



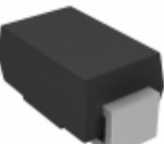
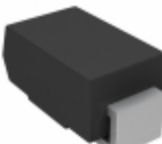
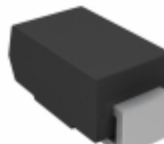
	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ18CAHM2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ18CAHM2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMAJ18CAHM2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ18CAHM2G
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
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	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ18CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ18CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ18CAHM2G 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 SMAJ18CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ18CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC</p>	 <p>SMAJ18CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMA</p>	 <p>SMAJ18CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ18CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMAJ</p>
 <p>SMAJ18CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC</p>	 <p>SMAJ18CHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMA</p>	 <p>SMAJ18CHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 32.2V DO214AC</p>	 <p>SMAJ18CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ18CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ18CAHM2G Datenblatt	SMAJ18CAHM2G-Datenblätter	SMAJ18CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMAJ18CAHM2G
SMAJ18CAHM2G Electronic	SMAJ18CAHM2G-Komponenten	SMAJ18CAHM2G-Verteiler	SMAJ18CAHM2G-Bild	SMAJ18CAHM2G-Teil
SMAJ18CAHM2G Preis	SMAJ18CAHM2G Hersteller	SMAJ18CAHM2G Bild	SMAJ18CAHM2G Aktie	SMAJ18CAHM2G Inventar
SMAJ18CAHM2G Neu	SMAJ18CAHM2G Original	SMAJ18CAHM2G garantiert	SMAJ18CAHM2G RFQ	SMAJ18CAHM2G Online bestellen