

	<p>SMAJ6.0AHM2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ6.0AHM2G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC</p> <p>Datenblätter:  SMAJ6.0AHM2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


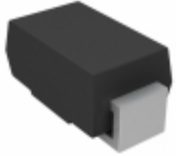
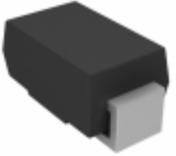
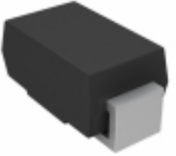




Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ6.0AHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
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	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	38.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ6.0AHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ6.0AHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ6.0AHM2G 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 SMAJ6.0AHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ6.0C Littelfuse Inc. TVS DIODE 6VWM 10.82VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC</p>	 <p>SMAJ6.0AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0AHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC</p>
 <p>SMAJ6.0CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ6.0ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0CA Bourns Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ6.0AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ6.0AHM2G Datenblatt	SMAJ6.0AHM2G-Datenblätter	SMAJ6.0AHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ6.0AHM2G Electronic	SMAJ6.0AHM2G-Komponenten	SMAJ6.0AHM2G-Verteiler	SMAJ6.0AHM2G-Bild	SMAJ6.0AHM2G
SMAJ6.0AHM2G Preis	SMAJ6.0AHM2G Hersteller	SMAJ6.0AHM2G Bild	SMAJ6.0AHM2G Aktie	SMAJ6.0AHM2G-Teil
SMAJ6.0AHM2G Neu	SMAJ6.0AHM2G Original	SMAJ6.0AHM2G garantiert	SMAJ6.0AHM2G RFQ	SMAJ6.0AHM2G Inventar
				SMAJ6.0AHM2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited