



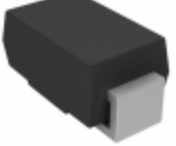
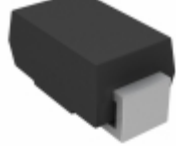



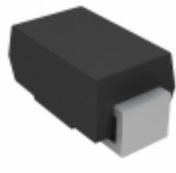
	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ16AHM2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ16AHM2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16V 26V DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 SMAJ16AHM2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ16AHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	15.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ16AHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16AHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16AHM2G 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 SMAJ16AHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SMAJ16AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWVM 26VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ16ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 16VWVM 26VC SMA</p>	 <p>SMAJ16AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWVM 26VC SMA</p>	 <p>SMAJ16AHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWVM 26VC SMA</p>
 <p>SMAJ16C Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWVM 27.3VC SMA</p>	 <p>SMAJ16AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p>SMAJ16C-2 GSI SMAJ16C-2 GSI</p>	 <p>SMAJ16C-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWVM 28.8VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ16AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ16AHM2G Datenblatt	SMAJ16AHM2G-Datenblätter	SMAJ16AHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ16AHM2G Electronic	SMAJ16AHM2G-Komponenten	SMAJ16AHM2G-Verteiler	SMAJ16AHM2G-Bild	SMAJ16AHM2G
SMAJ16AHM2G Preis	SMAJ16AHM2G Hersteller	SMAJ16AHM2G Bild	SMAJ16AHM2G Aktie	SMAJ16AHM2G-Teil
SMAJ16AHM2G Neu	SMAJ16AHM2G Original	SMAJ16AHM2G garantiert	SMAJ16AHM2G RFQ	SMAJ16AHM2G Inventar
				SMAJ16AHM2G 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