

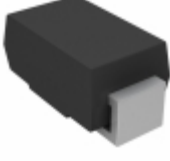
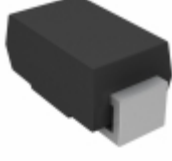


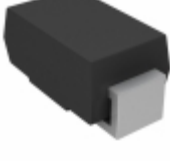
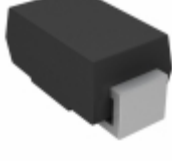
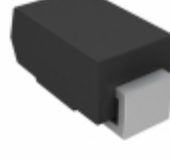

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ14CAHM2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ14CAHM2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 14V 23.2V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMAJ14CAHM2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ14CAHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 14V 23.2V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
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)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ14CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ14CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ14CAHM2G 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 SMAJ14CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ14CAHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMA</p>	 <p>SMAJ14CHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 25.8V DO214AC</p>	 <p>SMAJ14CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 25.8VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ14CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 14V 23.2V DO214AC</p>
 <p>SMAJ14CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMA</p>	 <p>SMAJ14CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO214AC</p>	 <p>SMAJ14CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO214AC</p>	 <p>SMAJ14CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMAJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ14CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ14CAHM2G Datenblatt	SMAJ14CAHM2G-Datenblätter	SMAJ14CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMAJ14CAHM2G
SMAJ14CAHM2G Electronic	SMAJ14CAHM2G-Komponenten	SMAJ14CAHM2G-Verteiler	SMAJ14CAHM2G-Bild	SMAJ14CAHM2G-Teil
SMAJ14CAHM2G Preis	SMAJ14CAHM2G Hersteller	SMAJ14CAHM2G Bild	SMAJ14CAHM2G Aktie	SMAJ14CAHM2G Inventar
SMAJ14CAHM2G Neu	SMAJ14CAHM2G Original	SMAJ14CAHM2G garantiert	SMAJ14CAHM2G RFQ	SMAJ14CAHM2G 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