



SMAJ8.0CAHM2G

Hersteller-Teilenummer:	SMAJ8.0CAHM2G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC
Datenblätter:	SMAJ8.0CAHM2G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ8.0CAHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ8.0CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ8.0CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ8.0CAHM2G 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 SMAJ8.0CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>SMAJ8.0CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	<p>SMAJ8.0CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	<p>SMAJ8.0CAHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	<p>SMAJ8.0CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 15VC SMAJ</p>
<p>SMAJ8.0CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	<p>SMAJ8.0CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	<p>SMAJ8.0CE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AC</p>	<p>SMAJ8.0CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ8.0CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ8.0CAHM2G Datenblatt	SMAJ8.0CAHM2G-Datenblätter	SMAJ8.0CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ8.0CAHM2G Electronic	SMAJ8.0CAHM2G-Komponenten	SMAJ8.0CAHM2G-Verteiler	SMAJ8.0CAHM2G-Bild	SMAJ8.0CAHM2G
SMAJ8.0CAHM2G Preis	SMAJ8.0CAHM2G Hersteller	SMAJ8.0CAHM2G Bild	SMAJ8.0CAHM2G Aktie	SMAJ8.0CAHM2G-Teil
SMAJ8.0CAHM2G Neu	SMAJ8.0CAHM2G Original	SMAJ8.0CAHM2G garantiert	SMAJ8.0CAHM2G RFQ	SMAJ8.0CAHM2G Inventar
				SMAJ8.0CAHM2G 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