

	<h2 style="color: red;">SMAJ8.0AHR3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ8.0AHR3G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMAJ8.0AHR3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

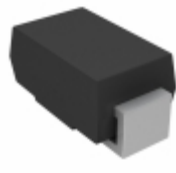


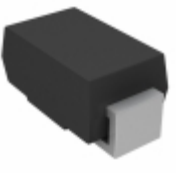
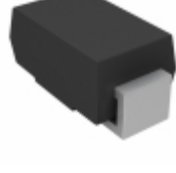
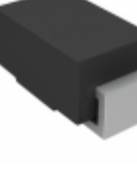
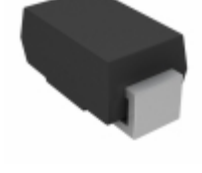
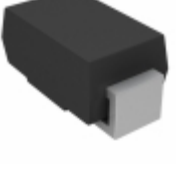
Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ8.0AHR3G
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
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)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ8.0AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ8.0AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ8.0AHR3G 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 SMAJ8.0AHR3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMAJ8.0C-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 15VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ8.0C Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 14.29VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>
 <p>SMAJ8.0AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0C-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 15VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0AHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0C-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ8.0AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ8.0AHR3G Datenblatt	SMAJ8.0AHR3G-Datenblätter	SMAJ8.0AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ8.0AHR3G Electronic	SMAJ8.0AHR3G-Komponenten	SMAJ8.0AHR3G-Verteiler	SMAJ8.0AHR3G-Bild	SMAJ8.0AHR3G
SMAJ8.0AHR3G Preis	SMAJ8.0AHR3G Hersteller	SMAJ8.0AHR3G Bild	SMAJ8.0AHR3G Aktie	SMAJ8.0AHR3G-Teil
SMAJ8.0AHR3G Neu	SMAJ8.0AHR3G Original	SMAJ8.0AHR3G garantiert	SMAJ8.0AHR3G RFQ	SMAJ8.0AHR3G Inventar
				SMAJ8.0AHR3G 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