

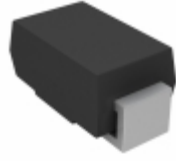
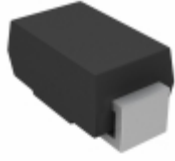
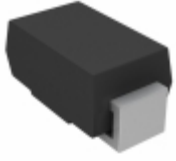

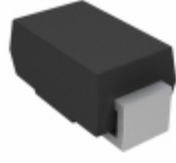



	<p>SMAJ110CAHM2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ110CAHM2G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V DO214AC</p> <p>Datenblätter:  SMAJ110CAHM2G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	SMAJ110CAHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 110V 177V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	1.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMAJ110CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ110CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ110CAHM2G 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 SMAJ110CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ110HE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 196V DO214AC</p>	 <p>SMAJ110CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMA</p>	 <p>SMAJ110CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 177V DO214AC</p>	 <p>SMAJ110CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 110VWM 177VC SMA</p>
 <p>SMAJ110CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 177V DO214AC</p>	 <p>SMAJ110CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 110V 177V DO214AC</p>	 <p>SMAJ110CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ110CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 196VC SMAJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ110CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMAJ110CAHM2G Datenblatt	SMAJ110CAHM2G-Datenblätter	SMAJ110CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMAJ110CAHM2G Electronic	SMAJ110CAHM2G-Komponenten	SMAJ110CAHM2G-Verteiler	SMAJ110CAHM2G-Bild	SMAJ110CAHM2G
SMAJ110CAHM2G Preis	SMAJ110CAHM2G Hersteller	SMAJ110CAHM2G Bild	SMAJ110CAHM2G Aktie	SMAJ110CAHM2G-Teil
SMAJ110CAHM2G Neu	SMAJ110CAHM2G Original	SMAJ110CAHM2G garantiert	SMAJ110CAHM2G RFQ	SMAJ110CAHM2G Inventar
				SMAJ110CAHM2G 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