








	<h2>SMBJ170CAHM4G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ170CAHM4G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ170CAHM4G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ170CAHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 170V 275V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
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)	2.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMBJ170CAHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ170CAHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ170CAHM4G 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 SMBJ170CAHM4G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ170CAHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170CHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170CAHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 304VC SMBJ</p>
 <p><b>SMBJ170CAHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170CAHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC SMBJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ170CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ170CAHM4G Datenblatt	SMBJ170CAHM4G-Datenblätter	SMBJ170CAHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ170CAHM4G Electronic	SMBJ170CAHM4G-Komponenten	SMBJ170CAHM4G-Verteiler	SMBJ170CAHM4G-Bild	SMBJ170CAHM4G
SMBJ170CAHM4G Preis	SMBJ170CAHM4G Hersteller	SMBJ170CAHM4G Bild	SMBJ170CAHM4G Aktie	SMBJ170CAHM4G-Teil
SMBJ170CAHM4G Neu	SMBJ170CAHM4G Original	SMBJ170CAHM4G garantiert	SMBJ170CAHM4G RFQ	SMBJ170CAHM4G Inventar
				SMBJ170CAHM4G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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