








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>SMB10J26CAHM4G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMB10J26CAHM4G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMB10J26CAHM4G.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMB10J26CAHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMB10J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	23.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMB10J26CAHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMB10J26CAHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMB10J26CAHM4G 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 SMB10J26CAHM4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMB10J26CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMB10J26HE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 46.6VC SMB</p>	 <p><b>SMB10J26CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMB10J26HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 46.6VC SMB</p>
 <p><b>SMB10J26AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMB10J26HE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 46.6V DO214AA</p>	 <p><b>SMB10J26CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMB10J26C-E3/52</b> VISHAY SMB10J26C-E3/52 VISHAY</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMB10J26CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMB10J26CAHM4G Datenblatt	SMB10J26CAHM4G-Datenblätter	SMB10J26CAHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMB10J26CAHM4G Electronic	SMB10J26CAHM4G-Komponenten	SMB10J26CAHM4G-Verteiler	SMB10J26CAHM4G-Bild	SMB10J26CAHM4G-Teil
SMB10J26CAHM4G Preis	SMB10J26CAHM4G Hersteller	SMB10J26CAHM4G Bild	SMB10J26CAHM4G Aktie	SMB10J26CAHM4G Inventar
SMB10J26CAHM4G Neu	SMB10J26CAHM4G Original	SMB10J26CAHM4G garantiert	SMB10J26CAHM4G RFQ	SMB10J26CAHM4G Online bestellen