










	<h2 style="color: red;">SMBJ26AHM4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMBJ26AHM4G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBJ26AHM4G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ26AHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
Unidirektionale Kanäle	1
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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMBJ26AHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ26AHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ26AHM4G 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 SMBJ26AHM4G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>SMBJ26AHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ26ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ26AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ26C-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 46.6VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ26AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ26AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ26AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ26C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 26VWM 44.21VC SMT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ26AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ26AHM4G Datenblatt	SMBJ26AHM4G-Datenblätter	SMBJ26AHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ26AHM4G Electronic	SMBJ26AHM4G-Komponenten	SMBJ26AHM4G-Verteiler	SMBJ26AHM4G-Bild	SMBJ26AHM4G
SMBJ26AHM4G Preis	SMBJ26AHM4G Hersteller	SMBJ26AHM4G Bild	SMBJ26AHM4G Aktie	SMBJ26AHM4G-Teil
SMBJ26AHM4G Neu	SMBJ26AHM4G Original	SMBJ26AHM4G garantiert	SMBJ26AHM4G RFQ	SMBJ26AHM4G Inventar
				SMBJ26AHM4G 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