





	<b>SMCJ26AHR7G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ26AHR7G
	<b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ26AHR7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ26AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB
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-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	37A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCJ26AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ26AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ26AHR7G 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 SMCJ26AHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ26AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ26ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ26AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ26AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ26C-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 46.6VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ26C-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 46.6V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ26AHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ26C-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26VWM 46.6VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ26AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ26AHR7G Datenblatt	SMCJ26AHR7G-Datenblätter	SMCJ26AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMCJ26AHR7G
SMCJ26AHR7G Electronic	SMCJ26AHR7G-Komponenten	SMCJ26AHR7G-Verteiler	SMCJ26AHR7G-Bild	SMCJ26AHR7G-Teil
SMCJ26AHR7G Preis	SMCJ26AHR7G Hersteller	SMCJ26AHR7G Bild	SMCJ26AHR7G Aktie	SMCJ26AHR7G Inventar
SMCJ26AHR7G Neu	SMCJ26AHR7G Original	SMCJ26AHR7G garantiert	SMCJ26AHR7G RFQ	SMCJ26AHR7G 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