


	<h2 style="color: #C00000;">1.5SMC9.1AHM6G</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5SMC9.1AHM6G
	<b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC9.1AHM6G.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	









### Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC9.1AHM6G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC
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	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	117A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5SMC9.1AHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC9.1AHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC9.1AHM6G 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 1.5SMC9.1AHM6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5SMC9.1C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWVM 14.07VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC9.1AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWVM 13.4VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC9.1AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWVM 13.4VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC9.1AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>
 <p><b>1.5SMC9.1A/CA</b> Littelfuse Littelfuse SMC</p>	 <p><b>1.5SMC9.1AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWVM 13.4VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC9.1AT3</b> ON Semiconductor TVS DIODE 7.78VWVM 13.4VC SMC</p>	 <p><b>1.5SMC9.1CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWVM 13.4VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC9.1AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC9.1AHM6G Datenblatt	1.5SMC9.1AHM6G-Datenblätter	1.5SMC9.1AHM6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC9.1AHM6G Electronic	1.5SMC9.1AHM6G-Komponenten	1.5SMC9.1AHM6G-Verteiler	1.5SMC9.1AHM6G-Bild	1.5SMC9.1AHM6G-Teil
1.5SMC9.1AHM6G Preis	1.5SMC9.1AHM6G Hersteller	1.5SMC9.1AHM6G Bild	1.5SMC9.1AHM6G Aktie	1.5SMC9.1AHM6G Inventar
1.5SMC9.1AHM6G Neu	1.5SMC9.1AHM6G Original	1.5SMC9.1AHM6G garantiert	1.5SMC9.1AHM6G RFQ	1.5SMC9.1AHM6G 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