

	<h2 style="color: red;">1.5SMC9.1A M6G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC9.1A M6G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC9.1A M6G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC9.1A M6G
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	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1.5SMC9.1A M6G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	117A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC9.1A M6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC9.1A M6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC9.1A M6G 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 1.5SMC9.1A M6G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1.5SMC9.1A TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 7.78VWV SMC</p>	 <p>1.5SMC9.1A Bourns Inc. TVS DIODE 7.78VWV 13.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1A-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWV 13.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWV 14.07V SMD</p>
 <p>1.5SMC9.1A-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWV 13.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1A-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1A R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC9.1A M6G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC9.1A M6G Datenblatt	1.5SMC9.1A M6G-Datenblätter	1.5SMC9.1A M6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC9.1A M6G Electronic	1.5SMC9.1A M6G-Komponenten	1.5SMC9.1A M6G-Verteiler	1.5SMC9.1A M6G-Bild	1.5SMC9.1A M6G-Teil
1.5SMC9.1A M6G Preis	1.5SMC9.1A M6G Hersteller	1.5SMC9.1A M6G Bild	1.5SMC9.1A M6G Aktie	1.5SMC9.1A M6G Inventar
1.5SMC9.1A M6G Neu	1.5SMC9.1A M6G Original	1.5SMC9.1A M6G garantiert	1.5SMC9.1A M6G RFQ	1.5SMC9.1A M6G Online bestellen