


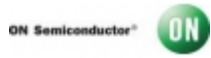






	<h2 style="color: red;">1.5SMC9.1CA M6G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC9.1CA M6G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC9.1CA M6G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.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

Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC9.1CA 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
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	1.5SMC9.1CA 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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC9.1CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1AT3G ON 1.5SMC9.1AT3G ON</p>	 <p>1.5SMC9.1CA TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC SMC</p>	 <p>1.5SMC9.1C Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC SMD</p>
 <p>1.5SMC9.1CA-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1AT3 ON Semiconductor TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC SMC</p>	 <p>1.5SMC9.1CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC9.1CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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