

	<h2 style="color: red;">P4SMA9.1CA M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4SMA9.1CA M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 P4SMA9.1CA M2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA9.1CA M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC
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-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	P4SMA9.1CA M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA9.1CA M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA9.1CA M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA9.1CA M2G 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 P4SMA9.1CA M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA9.1CA R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC</p>	 <p>P4SMA9.1CA-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC SMA</p>	 <p>P4SMA9.1CA Bourns Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO214AC</p>	 <p>P4SMA9.1AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC</p>
 <p>P4SMA9.1CA-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC SMA</p>	 <p>P4SMA9.1C Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC SMD</p>	 <p>P4SMA9.1CA-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC</p>	 <p>P4SMA9.1AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA9.1CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA9.1CA M2G Datenblatt	P4SMA9.1CA M2G-Datenblätter	P4SMA9.1CA M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA9.1CA M2G Electronic	P4SMA9.1CA M2G-Komponenten	P4SMA9.1CA M2G-Verteiler	P4SMA9.1CA M2G-Bild	P4SMA9.1CA M2G-Teil
P4SMA9.1CA M2G Preis	P4SMA9.1CA M2G Hersteller	P4SMA9.1CA M2G Bild	P4SMA9.1CA M2G Aktie	P4SMA9.1CA M2G Inventar
P4SMA9.1CA M2G Neu	P4SMA9.1CA M2G Original	P4SMA9.1CA M2G garantiert	P4SMA9.1CA M2G RFQ	P4SMA9.1CA M2G Online bestellen