







	<h2 style="color: red;">1.5SMC33A R7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC33A R7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC33A R7G.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	1.5SMC33A R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
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	1.5SMC33A R7G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC33A R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC33A R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC33A R7G 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 1.5SMC33A R7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC33A Bourns Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC33A V7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC33A M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC33A TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 28.2VWM SMC</p>
 <p>1.5SMC33A V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC33 Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 47.99VC SMD</p>	 <p>1.5SMC33A-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC33A Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

1.5SMC33A R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC33A R7G Datenblatt	1.5SMC33A R7G-Datenblätter	1.5SMC33A R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC33A R7G Electronic	1.5SMC33A R7G-Komponenten	1.5SMC33A R7G-Verteiler	1.5SMC33A R7G-Bild	1.5SMC33A R7G-Teil
1.5SMC33A R7G Preis	1.5SMC33A R7G Hersteller	1.5SMC33A R7G Bild	1.5SMC33A R7G Aktie	1.5SMC33A R7G Inventar
1.5SMC33A R7G Neu	1.5SMC33A R7G Original	1.5SMC33A R7G garantiert	1.5SMC33A R7G RFQ	1.5SMC33A R7G Online bestellen