









	<h2 style="color: red;">1.5SMC30CA R7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC30CA R7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC30CA R7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	1.5SMC30CA R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1.5SMC30CA R7GCT
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)	38A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC30CA R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC30CA R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC30CA 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 1.5SMC30CA R7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC30CA-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC30CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC30CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 25.6VWV 41.4VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC30C Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6VWV 43.47VC SMD</p>
 <p>1.5SMC30CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6VWV 41.4VC SMD</p>	 <p>1.5SMC30CA TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 25.6VWV 41.4VC SMC</p>	 <p>1.5SMC30CA Bourns Inc. TVS DIODE 25.6VWV 41.4VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC30CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 1.5SMC30CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) | 1.5SMC30CA R7G Datenblatt | 1.5SMC30CA R7G-Datenblätter | 1.5SMC30CA R7G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| 1.5SMC30CA R7G Electronic | 1.5SMC30CA R7G-Komponenten | 1.5SMC30CA R7G-Verteiler | 1.5SMC30CA R7G-Bild | 1.5SMC30CA R7G |
| 1.5SMC30CA R7G Preis | 1.5SMC30CA R7G Hersteller | 1.5SMC30CA R7G Bild | 1.5SMC30CA R7G Aktie | 1.5SMC30CA R7G-Teil |
| 1.5SMC30CA R7G Neu | 1.5SMC30CA R7G Original | 1.5SMC30CA R7G garantiert | 1.5SMC30CA R7G RFQ | 1.5SMC30CA R7G Inventar |
| | | | | 1.5SMC30CA R7G Online bestellen |