









	<h2 style="color: red;">SMCJ18CA R7G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMCJ18CA R7G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ18CA R7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 850 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ18CA R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	850 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMCJ18CA R7GTR
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)	53A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ18CA R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ18CA R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ18CA 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 SMCJ18CA R7G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SMCJ18CA-13-F</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC	 <b>SMCJ18CA-E3/57</b> VISHAY VISHAY DO-214ABSMC	 <b>SMCJ18CA V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB	 <b>SMCJ18CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 18V 29.2V SMC
 <b>SMCJ18CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC	 <b>SMCJ18CA V6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB	 <b>SMCJ18CA 90MIL</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AB(S)	 <b>SMCJ18CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ18CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ18CA R7G Datenblatt	SMCJ18CA R7G-Datenblätter	SMCJ18CA R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ18CA R7G Electronic	SMCJ18CA R7G-Komponenten	SMCJ18CA R7G-Verteiler	SMCJ18CA R7G-Bild	SMCJ18CA R7G
SMCJ18CA R7G Preis	SMCJ18CA R7G Hersteller	SMCJ18CA R7G Bild	SMCJ18CA R7G Aktie	SMCJ18CA R7G-Teil
SMCJ18CA R7G Neu	SMCJ18CA R7G Original	SMCJ18CA R7G garantiert	SMCJ18CA R7G RFQ	SMCJ18CA R7G Inventar
				SMCJ18CA R7G Online bestellen