

	<h2 style="color: red;">SMCJ18CA V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCJ18CA V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB
	Datenblätter:	 SMCJ18CA V7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 850 pcs 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	SMCJ18CA V7G
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 V7GTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	53A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Telecom

SMCJ18CA V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ18CA V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ18CA V7G 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 V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ18CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 18V 29.2V SMC</p>	 <p>SMCJ18CA-E3/57 VISHAY VISHAY DO-214ABSMC</p>	 <p>SMCJ18CA-13 Diodes Incorporated TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p>SMCJ18CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>
 <p>SMCJ18CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p>SMCJ18CA V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p>SMCJ18CA-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p>SMCJ18CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ18CA V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ18CA V7G Datenblatt	SMCJ18CA V7G-Datenblätter	SMCJ18CA V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ18CA V7G Electronic	SMCJ18CA V7G-Komponenten	SMCJ18CA V7G-Verteiler	SMCJ18CA V7G-Bild	SMCJ18CA V7G-Teil
SMCJ18CA V7G Preis	SMCJ18CA V7G Hersteller	SMCJ18CA V7G Bild	SMCJ18CA V7G Aktie	SMCJ18CA V7G Inventar
SMCJ18CA V7G Neu	SMCJ18CA V7G Original	SMCJ18CA V7G garantiert	SMCJ18CA V7G RFQ	SMCJ18CA V7G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited