

	<h2 style="color: red;">SMCJ33CA V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCJ33CA V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB
	Datenblätter:	 SMCJ33CA 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	SMCJ33CA V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	850 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
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	SMCJ33CA 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)	29A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Telecom

SMCJ33CA V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ33CA V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ33CA 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 SMCJ33CA V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ33CA-E3 VISHAY VISHAY DO-214A</p>	 <p>SMCJ33CA-CT7 CONCORD SMCJ33CA-CT7 CONCORD</p>	 <p>SMCJ33CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>	 <p>SMCJ33CA V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>
 <p>SMCJ33CA 90MIL VISHAYMAS VISHAYMAS DO-214ABS</p>	 <p>SMCJ33CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>	 <p>SMCJ33CA-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMC</p>	 <p>SMCJ33CA R7 TSC SMCJ33CA R7 TSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ33CA V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ33CA V7G Datenblatt	SMCJ33CA V7G-Datenblätter	SMCJ33CA V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ33CA V7G Electronic	SMCJ33CA V7G-Komponenten	SMCJ33CA V7G-Verteiler	SMCJ33CA V7G-Bild	SMCJ33CA V7G-Teil
SMCJ33CA V7G Preis	SMCJ33CA V7G Hersteller	SMCJ33CA V7G Bild	SMCJ33CA V7G Aktie	SMCJ33CA V7G Inventar
SMCJ33CA V7G Neu	SMCJ33CA V7G Original	SMCJ33CA V7G garantiert	SMCJ33CA V7G RFQ	SMCJ33CA 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