

	<h2 style="color: red;">SMCJ130CA V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCJ130CA V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 130V 209V DO214AB
	Datenblätter:	 SMCJ130CA V7G.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	SMCJ130CA V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 130V 209V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	130V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	209V
Spannung - Aufteilung (min.)	144V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMCJ130CA V7G-ND
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)	7.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Telecom

SMCJ130CA V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ130CA V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ130CA 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 SMCJ130CA V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ130CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p>SMCJ130CA-13 Diodes Incorporated TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p>SMCJ130CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 130V 209V SMC</p>	 <p>SMCJ130CA-13-G-89 SMC SMC DIODES</p>
 <p>SMCJ130CA-E3/57 VISHAY VISHAY DO-214ABSMC</p>	 <p>SMCJ130CA-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p>SMCJ130CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>	 <p>SMCJ130CA V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ130CA V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ130CA V7G Datenblatt	SMCJ130CA V7G-Datenblätter	SMCJ130CA V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMCJ130CA V7G
SMCJ130CA V7G Electronic	SMCJ130CA V7G-Komponenten	SMCJ130CA V7G-Verteiler	SMCJ130CA V7G-Bild	SMCJ130CA V7G-Teil
SMCJ130CA V7G Preis	SMCJ130CA V7G Hersteller	SMCJ130CA V7G Bild	SMCJ130CA V7G Aktie	SMCJ130CA V7G Inventar
SMCJ130CA V7G Neu	SMCJ130CA V7G Original	SMCJ130CA V7G garantiert	SMCJ130CA V7G RFQ	SMCJ130CA 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