

	<h2 style="color: #E67E22;">SMCJ130CA V6G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCJ130CA V6G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 130V 209V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ130CA V6G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ130CA V6G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 130V 209V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 V6G-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 V6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ130CA V6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ130CA V6G 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 V6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ130CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ130CA-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 130V 209V SMC</p>
 <p><b>SMCJ130CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ130CA-13-G-89</b> SMC SMC DIODES</p>	 <p><b>SMCJ130CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130CA V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ130CA V6G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ130CA V6G Datenblatt	SMCJ130CA V6G-Datenblätter	SMCJ130CA V6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ130CA V6G Electronic	SMCJ130CA V6G-Komponenten	SMCJ130CA V6G-Verteiler	SMCJ130CA V6G-Bild	SMCJ130CA V6G
SMCJ130CA V6G Preis	SMCJ130CA V6G Hersteller	SMCJ130CA V6G Bild	SMCJ130CA V6G Aktie	SMCJ130CA V6G-Teil
SMCJ130CA V6G Neu	SMCJ130CA V6G Original	SMCJ130CA V6G garantiert	SMCJ130CA V6G RFQ	SMCJ130CA V6G Inventar
				SMCJ130CA V6G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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