

	<h2>SMCJ130AHM6G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCJ130AHM6G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ130AHM6G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ130AHM6G
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCJ130AHM6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ130AHM6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ130AHM6G 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 SMCJ130AHM6G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ130AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ130C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 130VWM 219.45VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ130ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 130VWM 209VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ130AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 130V 209V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ130AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ130AHM6G Datenblatt	SMCJ130AHM6G-Datenblätter	SMCJ130AHM6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ130AHM6G Electronic	SMCJ130AHM6G-Komponenten	SMCJ130AHM6G-Verteiler	SMCJ130AHM6G-Bild	SMCJ130AHM6G
SMCJ130AHM6G Preis	SMCJ130AHM6G Hersteller	SMCJ130AHM6G Bild	SMCJ130AHM6G Aktie	SMCJ130AHM6G-Teil
SMCJ130AHM6G Neu	SMCJ130AHM6G Original	SMCJ130AHM6G garantiert	SMCJ130AHM6G RFQ	SMCJ130AHM6G Inventar
				SMCJ130AHM6G 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