


	<h2 style="color: #E67E22;">SMBJ130CAHR5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ130CAHR5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 130V 209V DO214AA
	Datenblätter:	 SMBJ130CAHR5G.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	SMBJ130CAHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 130V 209V DO214AA
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-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
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)	3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMBJ130CAHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ130CAHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ130CAHR5G 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 SMBJ130CAHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ130CAHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 130V 209V DO214AA</p>	 <p>SMBJ130CAHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMB</p>	 <p>SMBJ130CHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 231VC SMB</p>	 <p>SMBJ130CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 130VWM 209VC SMB</p>
 <p>SMBJ130CAHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC SMB</p>	 <p>SMBJ130CHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 231VC SMB</p>	 <p>SMBJ130CHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 231VC SMB</p>	 <p>SMBJ130CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 231VC SMBJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ130CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ130CAHR5G Datenblatt	SMBJ130CAHR5G-Datenblätter	SMBJ130CAHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ130CAHR5G Electronic	SMBJ130CAHR5G-Komponenten	SMBJ130CAHR5G-Verteiler	SMBJ130CAHR5G-Bild	SMBJ130CAHR5G
SMBJ130CAHR5G Preis	SMBJ130CAHR5G Hersteller	SMBJ130CAHR5G Bild	SMBJ130CAHR5G Aktie	SMBJ130CAHR5G-Teil
SMBJ130CAHR5G Neu	SMBJ130CAHR5G Original	SMBJ130CAHR5G garantiert	SMBJ130CAHR5G RFQ	SMBJ130CAHR5G Inventar
				SMBJ130CAHR5G 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