



## SA130CA A0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SA130CA A0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 130V 209V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	SA130CA A0G.pdf
<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



Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	SA130CA A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 130V 209V DO204AC
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-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA130CA A0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA130CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA130CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA130CA A0G 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 SA130CA A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SA130AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>	<p><b>SA130CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 130VWM 209VC DO15</p>	<p><b>SA130CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC DO204AC</p>	<p><b>SA130CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>
<p><b>SA130CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>	<p><b>SA130CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 130V 209V DO15</p>	<p><b>SA130CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 130VWM 209VC DO204AC</p>	<p><b>SA130CA R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA130CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA130CA A0G Datenblatt	SA130CA A0G-Datenblätter	SA130CA A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA130CA A0G
SA130CA A0G Electronic	SA130CA A0G-Komponenten	SA130CA A0G-Verteiler	SA130CA A0G-Bild	SA130CA A0G-Teil
SA130CA A0G Preis	SA130CA A0G Hersteller	SA130CA A0G Bild	SA130CA A0G Aktie	SA130CA A0G Inventar
SA130CA A0G Neu	SA130CA A0G Original	SA130CA A0G garantiert	SA130CA A0G RFQ	SA130CA A0G 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