








	<p>SA130A R0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA130A R0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA130A R0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SA130A R0G
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA130A R0G-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	-
Anwendungen	General Purpose

SA130A R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA130A R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA130A R0G 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 SA130A R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA130A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC DO204AC</p>	 <p>SA130A Littelfuse Inc. TVS DIODE 130VWM 209VC DO204AC</p>	 <p>SA130A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>	 <p>SA130A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 130VWM 209VC DO204AC</p>
 <p>SA130A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 130VWM 209VC DO15</p>	 <p>SA130A-E373 VISHAY VISHAY DO-15</p>	 <p>SA130A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 130V 209V DO15</p>	 <p>SA130A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 130V 209V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA130A R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA130A R0G Datenblatt	SA130A R0G-Datenblätter	SA130A R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA130A R0G
SA130A R0G Electronic	SA130A R0G-Komponenten	SA130A R0G-Verteiler	SA130A R0G-Bild	SA130A R0G-Teil
SA130A R0G Preis	SA130A R0G Hersteller	SA130A R0G Bild	SA130A R0G Aktie	SA130A R0G Inventar
SA130A R0G Neu	SA130A R0G Original	SA130A R0G garantiert	SA130A R0G RFQ	SA130A R0G 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