









	<p><b>SA170A R0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA170A R0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA170A R0G.pdf</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	SA170A R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 170V 275V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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	SA170A 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)	100mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA170A R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA170A R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA170A 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 SA170A R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA170A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC DO204AC</p>	 <p><b>SA170A A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p><b>SA170A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p><b>SA170A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>
 <p><b>SA170A</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 170VWM 275VC DO15</p>	 <p><b>SA170A B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p><b>SA170A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO204AC</p>	 <p><b>SA170A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 170V 275V DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA170A R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA170A R0G Datenblatt	SA170A R0G-Datenblätter	SA170A R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA170A R0G
SA170A R0G Electronic	SA170A R0G-Komponenten	SA170A R0G-Verteiler	SA170A R0G-Bild	SA170A R0G-Teil
SA170A R0G Preis	SA170A R0G Hersteller	SA170A R0G Bild	SA170A R0G Aktie	SA170A R0G Inventar
SA170A R0G Neu	SA170A R0G Original	SA170A R0G garantiert	SA170A R0G RFQ	SA170A 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