



## SA17CA R0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SA17CA R0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	SA17CA R0G.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	SA17CA R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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	SA17CA 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)	19A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA17CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA17CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA17CA 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 SA17CA R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SA17CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO204AC</p>	<p><b>SA17CA-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO204AC</p>	<p><b>SA17CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 17V 27.6V DO15</p>	<p><b>SA17CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO204AC</p>
<p><b>SA17CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC</p>	<p><b>SA17CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC</p>	<p><b>SA17CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO15</p>	<p><b>SA17CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA17CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA17CA R0G Datenblatt	SA17CA R0G-Datenblätter	SA17CA R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA17CA R0G
SA17CA R0G Electronic	SA17CA R0G-Komponenten	SA17CA R0G-Verteiler	SA17CA R0G-Bild	SA17CA R0G-Teil
SA17CA R0G Preis	SA17CA R0G Hersteller	SA17CA R0G Bild	SA17CA R0G Aktie	SA17CA R0G Inventar
SA17CA R0G Neu	SA17CA R0G Original	SA17CA R0G garantiert	SA17CA R0G RFQ	SA17CA 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