




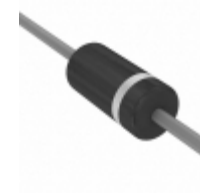




	<p>SA17A R0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA17A R0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA17A R0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	SA17A 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
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	SA17A 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	-
Anwendungen	General Purpose

SA17A R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA17A R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA17A 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 SA17A R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA17A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO15</p>	 <p>SA17A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC</p>	 <p>SA17A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.7V DO204AC</p>	 <p>SA17A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO204AC</p>
 <p>SA17A Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO204AC</p>	 <p>SA17A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO204AC</p>	 <p>SA17A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO204AC</p>	 <p>SA17A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA17A R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA17A R0G Datenblatt	SA17A R0G-Datenblätter	SA17A R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA17A R0G
SA17A R0G Electronic	SA17A R0G-Komponenten	SA17A R0G-Verteiler	SA17A R0G-Bild	SA17A R0G-Teil
SA17A R0G Preis	SA17A R0G Hersteller	SA17A R0G Bild	SA17A R0G Aktie	SA17A R0G Inventar
SA17A R0G Neu	SA17A R0G Original	SA17A R0G garantiert	SA17A R0G RFQ	SA17A 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