





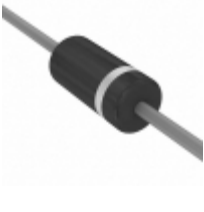
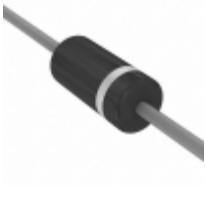
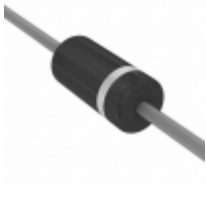
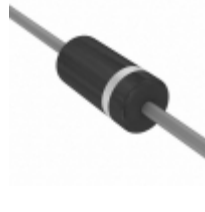
	<p><b>SA54CA A0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA54CA A0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 54V 87.1V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA54CA A0G.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</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	SA54CA A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 54V 87.1V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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	SA54CA 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)	6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA54CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA54CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA54CA 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 SA54CA A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA54CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO15</p>	 <p><b>SA54CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 54V 87.1V DO15</p>	 <p><b>SA54CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO204AC</p>	 <p><b>SA54CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 54V 87.1V DO204AC</p>
 <p><b>SA54CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 54V 87.1V DO204AC</p>	 <p><b>SA54C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 96.3VC DO204AC</p>	 <p><b>SA54C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 96.3VC DO204AC</p>	 <p><b>SA54CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA54CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA54CA A0G Datenblatt	SA54CA A0G-Datenblätter	SA54CA A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA54CA A0G
SA54CA A0G Electronic	SA54CA A0G-Komponenten	SA54CA A0G-Verteiler	SA54CA A0G-Bild	SA54CA A0G-Teil
SA54CA A0G Preis	SA54CA A0G Hersteller	SA54CA A0G Bild	SA54CA A0G Aktie	SA54CA A0G Inventar
SA54CA A0G Neu	SA54CA A0G Original	SA54CA A0G garantiert	SA54CA A0G RFQ	SA54CA A0G 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