

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA150AHR0G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 150V 243V DO204AC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  SA150AHR0G.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


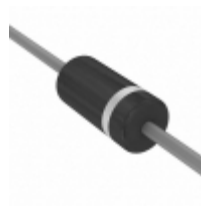

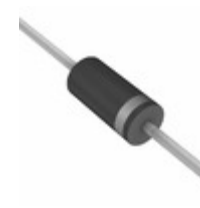

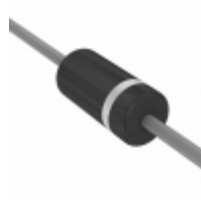

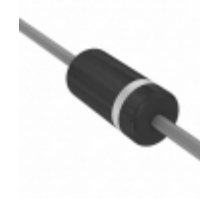
### Spezifikationen

Teilenummer	SA150AHR0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 150V 243V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	150V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	243V
Spannung - Aufteilung (min.)	167V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
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)	2.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SA150AHR0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA150AHR0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA150AHR0G 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 SA150AHR0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA150CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 150V 243V DO15</p>	 <p><b>SA150AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 150VWM 243VC DO204AC</p>	 <p><b>SA150C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 150VWM 255.15VC AXIAL</p>	 <p><b>SA150CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 150V 243V DO204AC</p>
 <p><b>SA150AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 150V 243V DO204AC</p>	 <p><b>SA150AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 150V 243V DO204AC</p>	 <p><b>SA150CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 150VWM 243VC DO204AC</p>	 <p><b>SA150AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 150V 243V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA150AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA150AHR0G Datenblatt	SA150AHR0G-Datenblätter	SA150AHR0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SA150AHR0G Electronic	SA150AHR0G-Komponenten	SA150AHR0G-Verteiler	SA150AHR0G-Bild	SA150AHR0G-Teil
SA150AHR0G Preis	SA150AHR0G Hersteller	SA150AHR0G Bild	SA150AHR0G Aktie	SA150AHR0G Inventar
SA150AHR0G Neu	SA150AHR0G Original	SA150AHR0G garantiert	SA150AHR0G RFQ	SA150AHR0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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