









	<p><b>SA100A A0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA100A A0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100V 162V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA100A 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	SA100A A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 100V 162V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Unidirektionale Kanäle	1
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	SA100A 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)	3.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA100A A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA100A A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA100A 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 SA100A A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA100A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 100V 162V DO204AC</p>	 <p><b>SA100A R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 100V 162V DO204AC</p>	 <p><b>SA10054</b> ST SA10054 ST</p>	 <p><b>SA100A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 100V 162V DO204AC</p>
 <p><b>SA1005-B</b> SAIN3 SA1005-B SAIN3</p>	 <p><b>SA100A B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 100V 162V DO204AC</p>	 <p><b>SA100A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO204AC</p>	 <p><b>SA100A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 100V 162V DO15</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA100A A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA100A A0G Datenblatt	SA100A A0G-Datenblätter	SA100A A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA100A A0G
SA100A A0G Electronic	SA100A A0G-Komponenten	SA100A A0G-Verteiler	SA100A A0G-Bild	SA100A A0G-Teil
SA100A A0G Preis	SA100A A0G Hersteller	SA100A A0G Bild	SA100A A0G Aktie	SA100A A0G Inventar
SA100A A0G Neu	SA100A A0G Original	SA100A A0G garantiert	SA100A A0G RFQ	SA100A 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