





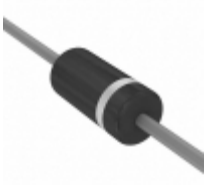


	<p>SA11A B0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA11A B0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA11A B0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	SA11A B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA11A B0G-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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA11A B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA11A B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA11A B0G 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 SA11A B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA11A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p>SA11A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>SA11A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>SA11A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>
 <p>SA11A ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>	 <p>SA11A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p>SA11A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO15</p>	 <p>SA11A R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA11A B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA11A B0G Datenblatt	SA11A B0G-Datenblätter	SA11A B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA11A B0G
SA11A B0G Electronic	SA11A B0G-Komponenten	SA11A B0G-Verteiler	SA11A B0G-Bild	SA11A B0G-Teil
SA11A B0G Preis	SA11A B0G Hersteller	SA11A B0G Bild	SA11A B0G Aktie	SA11A B0G Inventar
SA11A B0G Neu	SA11A B0G Original	SA11A B0G garantiert	SA11A B0G RFQ	SA11A B0G 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