







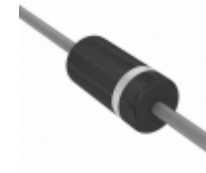
	<p>SA11CA A0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA11CA A0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA11CA A0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	SA11CA A0G
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
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	SA11CA 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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA11CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA11CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA11CA 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 SA11CA A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA11CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>SA11CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p>SA11CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>	 <p>SA11CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AC</p>
 <p>SA11C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 20.1VC DO204AC</p>	 <p>SA11C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 20.1VC DO204AC</p>	 <p>SA11CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 11V 18.2V DO15</p>	 <p>SA11CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA11CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA11CA A0G Datenblatt	SA11CA A0G-Datenblätter	SA11CA A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA11CA A0G
SA11CA A0G Electronic	SA11CA A0G-Komponenten	SA11CA A0G-Verteiler	SA11CA A0G-Bild	SA11CA A0G-Teil
SA11CA A0G Preis	SA11CA A0G Hersteller	SA11CA A0G Bild	SA11CA A0G Aktie	SA11CA A0G Inventar
SA11CA A0G Neu	SA11CA A0G Original	SA11CA A0G garantiert	SA11CA A0G RFQ	SA11CA A0G Online bestellen