







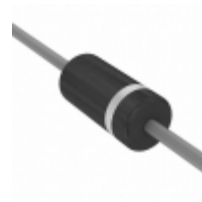
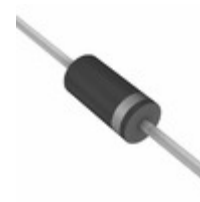
	<h2 style="color: red;">SA18CA A0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA18CA A0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18V 39.4V DO204AC
Datenblätter:	 SA18CA A0G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SA18CA A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 18V 39.4V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	39.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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	SA18CA 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)	17.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA18CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA18CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA18CA 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 SA18CA A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA18CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 18V 29.2V DO15</p>	 <p>SA18CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO204AC</p>	 <p>SA18CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO204AC</p>	 <p>SA18C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC DO204AC</p>
 <p>SA18CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO204AC</p>	 <p>SA18CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO204AC</p>	 <p>SA18C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC DO204AC</p>	 <p>SA18CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 39.4V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA18CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA18CA A0G Datenblatt	SA18CA A0G-Datenblätter	SA18CA A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA18CA A0G
SA18CA A0G Electronic	SA18CA A0G-Komponenten	SA18CA A0G-Verteiler	SA18CA A0G-Bild	SA18CA A0G-Teil
SA18CA A0G Preis	SA18CA A0G Hersteller	SA18CA A0G Bild	SA18CA A0G Aktie	SA18CA A0G Inventar
SA18CA A0G Neu	SA18CA A0G Original	SA18CA A0G garantiert	SA18CA A0G RFQ	SA18CA 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