








	<p><b>SA30CA R0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA30CA R0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 30V 64.3V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA30CA R0G.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	SA30CA R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 30V 64.3V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA30CA R0G-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)	10.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA30CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA30CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA30CA R0G 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 SA30CA R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA30CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA30CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SA30CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30V 64.3V DO204AC</p>	 <p><b>SA30CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 30V 48.4V DO15</p>
 <p><b>SA30CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30V 64.3V DO204AC</p>	 <p><b>SA30CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO15</p>	 <p><b>SA30CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SA30CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA30CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA30CA R0G Datenblatt	SA30CA R0G-Datenblätter	SA30CA R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA30CA R0G
SA30CA R0G Electronic	SA30CA R0G-Komponenten	SA30CA R0G-Verteiler	SA30CA R0G-Bild	SA30CA R0G-Teil
SA30CA R0G Preis	SA30CA R0G Hersteller	SA30CA R0G Bild	SA30CA R0G Aktie	SA30CA R0G Inventar
SA30CA R0G Neu	SA30CA R0G Original	SA30CA R0G garantiert	SA30CA R0G RFQ	SA30CA R0G 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