








	<p>SA14A R0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA14A R0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 14V 23.2V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA14A R0G.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	SA14A R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 14V 23.2V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
Unidirektionale Kanäle	1
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	SA14A R0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA14A R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA14A R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA14A 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 SA14A R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA14A Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO204AC</p>	 <p>SA14A-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO204AC</p>	 <p>SA14A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO204AC</p>	 <p>SA14A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO15</p>
 <p>SA14A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO204AC</p>	 <p>SA14A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 14V 23.2V DO204AC</p>	 <p>SA14A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 14V 23.2V DO15</p>	 <p>SA14A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA14A R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA14A R0G Datenblatt	SA14A R0G-Datenblätter	SA14A R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA14A R0G
SA14A R0G Electronic	SA14A R0G-Komponenten	SA14A R0G-Verteiler	SA14A R0G-Bild	SA14A R0G-Teil
SA14A R0G Preis	SA14A R0G Hersteller	SA14A R0G Bild	SA14A R0G Aktie	SA14A R0G Inventar
SA14A R0G Neu	SA14A R0G Original	SA14A R0G garantiert	SA14A R0G RFQ	SA14A 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