









	<h2 style="color: #E67E22;">SA33AHA0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA33AHA0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33V 71.4V DO204AC
Datenblätter:	 SA33AHA0G.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	SA33AHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 33V 71.4V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	71.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
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)	9.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SA33AHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA33AHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA33AHA0G 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 SA33AHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA33A-T DIODES DIODES DO15</p>	 <p>SA33AHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC</p>	 <p>SA33AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC</p>
 <p>SA33AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 71.4V DO204AC</p>	 <p>SA33A/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33AHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO15</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA33AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA33AHA0G Datenblatt	SA33AHA0G-Datenblätter	SA33AHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SA33AHA0G Electronic	SA33AHA0G-Komponenten	SA33AHA0G-Verteiler	SA33AHA0G-Bild	SA33AHA0G
SA33AHA0G Preis	SA33AHA0G Hersteller	SA33AHA0G Bild	SA33AHA0G Aktie	SA33AHA0G-Teil
SA33AHA0G Neu	SA33AHA0G Original	SA33AHA0G garantiert	SA33AHA0G RFQ	SA33AHA0G Inventar
				SA33AHA0G 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