



SA6.0AHB0G

Hersteller-Teilenummer:	SA6.0AHB0G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC
Datenblätter:	SA6.0AHB0G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

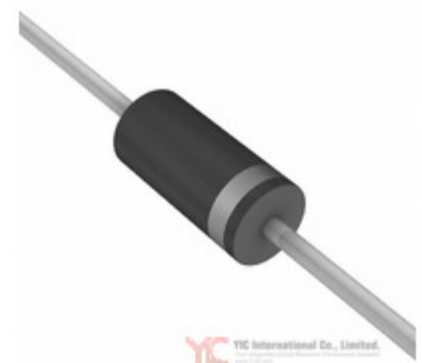


Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	SA6.0AHB0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
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)	50A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SA6.0AHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA6.0AHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA6.0AHB0G 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 SA6.0AHB0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>SA6.0A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO204AC</p>	<p>SA6.0AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO204AC</p>	<p>SA6.0AHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO204AC</p>	<p>SA6.0A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO15</p>
<p>SA6.0AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC</p>	<p>SA6.0AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC</p>	<p>SA6.0AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC</p>	<p>SA6.0AHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 10.3V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA6.0AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA6.0AHB0G Datenblatt	SA6.0AHB0G-Datenblätter	SA6.0AHB0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SA6.0AHB0G Electronic	SA6.0AHB0G-Komponenten	SA6.0AHB0G-Verteiler	SA6.0AHB0G-Bild	SA6.0AHB0G
SA6.0AHB0G Preise	SA6.0AHB0G Hersteller	SA6.0AHB0G Bild	SA6.0AHB0G Aktie	SA6.0AHB0G-Teil
SA6.0AHB0G Neu	SA6.0AHB0G Original	SA6.0AHB0G garantiert	SA6.0AHB0G RFQ	SA6.0AHB0G Inventar
				SA6.0AHB0G 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