



SA160CA B0G

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | SA160CA B0G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 160V 259V DO204AC |
| Datenblätter: | SA160CA B0G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

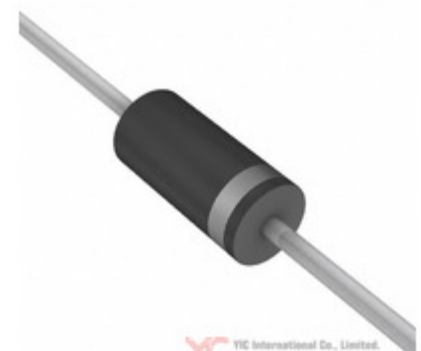


Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | SA160CA B0G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | TVS DIODE 160V 259V DO204AC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 160V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 259V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 178V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AC (DO-15) |
| Serie | SA |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Andere Namen | SA160CA B0G-ND |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 20 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

SA160CA B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA160CA B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA160CA B0G 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 SA160CA B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>SA160CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p> | <p>SA160CA Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 160VWM 259VC DO15</p> | <p>SA160CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p> | <p>SA160CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p> |
| <p>SA160CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p> | <p>SA160CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 160V 259V DO15</p> | <p>SA160CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC DO204AC</p> | <p>SA160CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| SA160CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor) | SA160CA B0G Datenblatt | SA160CA B0G-Datenblätter | SA160CA B0G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) SA160CA B0G |
| SA160CA B0G Electronic | SA160CA B0G-Komponenten | SA160CA B0G-Verteiler | SA160CA B0G-Bild | SA160CA B0G-Teil |
| SA160CA B0G Preis | SA160CA B0G Hersteller | SA160CA B0G Bild | SA160CA B0G Aktie | SA160CA B0G Inventar |
| SA160CA B0G Neu | SA160CA B0G Original | SA160CA B0G garantiert | SA160CA B0G RFQ | SA160CA B0G 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