



## SFA1002GHC0G

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | SFA1002GHC0G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE GEN PURP 100V 10A TO220AC  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">SFA1002GHC0G.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform          |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                        |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS            |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | SFA1002GHC0G  |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)                          |
| Beschreibung                              | DIODE GEN PURP 100V 10A TO220AC                     |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 975mV @ 10A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 100V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-220AC  |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101                                |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)                 | 35ns  |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-220-2  |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Diodentyp                                 | Standard  |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Standard 100V 10A Through Hole TO-220AC       |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 10µA @ 100V   |
| Strom - Richt (Io)                        | 10A   |
| Kapazität @ Vr, F                         | 70pF @ 4V, 1MHz                                     |

SFA1002GHC0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFA1002GHC0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFA1002GHC0G 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 SFA1002GHC0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>SFA1.50RD</b><br/>Techflex<br/>SLEEIVING 1.5" ID FBRGLASS 50'</p>          | <p><b>SFA1004G C0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 200V 10A TO220AC</p> | <p><b>SFA1004G</b><br/>TSC<br/>SFA1004G TSC</p>                         | <p><b>SFA1001G C0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 50V 10A TO220AC</p>  |
| <p><b>SFA1002G C0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 100V 10A TO220AC</p> | <p><b>SFA1001GHC0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 50V 10A TO220AC</p>  | <p><b>SFA1.50WH</b><br/>Techflex<br/>SLEEIVING 1.5" ID FBRGLASS 50'</p> | <p><b>SFA1003G C0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 150V 10A TO220AC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |                               |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SFA1002GHC0G TSC (Taiwan Semiconductor) | SFA1002GHC0G Datenblatt  | SFA1002GHC0G-Datenblätter | SFA1002GHC0G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)    |
| SFA1002GHC0G Electronic                 | SFA1002GHC0G-Komponenten | SFA1002GHC0G-Verteiler    | SFA1002GHC0G-Bild  | SFA1002GHC0G-Teil             |
| SFA1002GHC0G Preis                      | SFA1002GHC0G Hersteller  | SFA1002GHC0G Bild         | SFA1002GHC0G Aktie | SFA1002GHC0G Inventar         |
| SFA1002GHC0G Neu                        | SFA1002GHC0G Original    | SFA1002GHC0G garantiert   | SFA1002GHC0G RFQ   | SFA1002GHC0G Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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