



## 1N4935GHR1G

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | 1N4935GHR1G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)      |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1N4935GHR1G.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                               | 1N4935GHR1G   |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)                          |
| Beschreibung                              | DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL                      |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.2V @ 1A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 200V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-204AL (DO-41)                                    |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101                                |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)                 | 200ns   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-204AL, DO-41, Axial                              |
| 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 200V 1A Through Hole DO-204AL (DO-   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 5µA @ 200V  |
| Strom - Richt (Io)                        | 1A  |
| Kapazität @ Vr, F                         | 10pF @ 4V, 1MHz                                     |

1N4935GHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4935GHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4935GHR1G 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 1N4935GHR1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p><b>1N4935GP-E3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A<br/>DO204AL</p> | <p><b>1N4935G R1G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A<br/>DO204AL</p> | <p><b>1N4935GP</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A DO41</p> | <p><b>1N4935GHB0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A<br/>DO204AL</p> |
| <p><b>1N4935GHR0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A<br/>DO204AL</p>      | <p><b>1N4935G-T</b><br/>Diodes Incorporated<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A DO41</p>                 | <p><b>1N4935GP</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A DO41</p>               | <p><b>1N4935GHA0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 200V 1A<br/>DO204AL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |                              |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1N4935GHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) | 1N4935GHR1G Datenblatt  | 1N4935GHR1G-Datenblätter | 1N4935GHR1G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)   |
| 1N4935GHR1G Electronic                 | 1N4935GHR1G-Komponenten | 1N4935GHR1G-Verteiler    | 1N4935GHR1G-Bild  | 1N4935GHR1G-Teil             |
| 1N4935GHR1G Preis                      | 1N4935GHR1G Hersteller  | 1N4935GHR1G Bild         | 1N4935GHR1G Aktie | 1N4935GHR1G Inventar         |
| 1N4935GHR1G Neu                        | 1N4935GHR1G Original    | 1N4935GHR1G garantiert   | 1N4935GHR1G RFQ   | 1N4935GHR1G 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