

|   |   |
|---|---|
|  | <h2>1N6274ARL4G</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6274ARL4G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6274ARL4G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer                             | 1N6274ARL4G                          |
| Hersteller                              | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC AXIAL       |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden     |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 11.1V                                |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 18.2V                                |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 12.4V                                |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1                                    |
| Art                                     | Zener                                |
| Supplier Device-Gehäuse                 | Axial                                |
| Serie                                   | Mosorb™                              |
| Stromleitungsschutz                     | No                                   |
| Power - Peak Pulse                      | 1500W (1.5kW)                        |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                     |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-201AD, Axial                      |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 175°C (TJ)                   |
| Befestigungsart                         | Through Hole                         |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | -                                    |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                    |
| Anwendungen                             | General Purpose                      |

1N6274ARL4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6274ARL4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6274ARL4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N6274ARL4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1N6274AHE3/51</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p> |  <p><b>1N6275</b><br/>WP<br/>WP DO-27</p>                                      |  <p><b>1N6274ARL4</b><br/>ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC AXIAL</p>                     |  <p><b>1N6275-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.1VWM 22VC 1.5KE</p> |
|  <p><b>1N6275-E3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 12.1V 22V 1.5KE</p>                     |  <p><b>1N6274AG</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC AXIAL</p> |  <p><b>1N6275-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.1VWM 22VC 1.5KE</p> |  <p><b>1N6275-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.1VWM 22VC 1.5KE</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| 1N6274ARL4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 1N6274ARL4G Datenblatt  | 1N6274ARL4G-Datenblätter | 1N6274ARL4G PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N6274ARL4G |
| 1N6274ARL4G Electronic                           | 1N6274ARL4G-Komponenten | 1N6274ARL4G-Verteiler    | 1N6274ARL4G-Bild  | 1N6274ARL4G-Teil                                 |
| 1N6274ARL4G Preis                                | 1N6274ARL4G Hersteller  | 1N6274ARL4G Bild         | 1N6274ARL4G Aktie | 1N6274ARL4G Inventar                             |
| 1N6274ARL4G Neu                                  | 1N6274ARL4G Original    | 1N6274ARL4G garantiert   | 1N6274ARL4G RFQ   | 1N6274ARL4G 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