
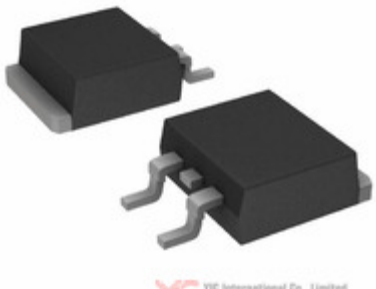



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">IRF9520NSTRR</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">IRF9520NSTRR</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">IRF9520NSTRR.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
|   |   |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | <a href="#">IRF9520NSTRR</a>  |
| Hersteller                                       | <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>     |
| Beschreibung                                     | MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a> |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                 |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 4V @ 250µA  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | D2PAK   |
| Serie  | HEXFET®   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 480 mOhm @ 4A, 10V  |
| Verlustleistung (max)                            | 3.8W (Ta), 48W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB                           |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 350pF @ 25V   |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 27nC @ 10V  |
| Typ FET  | P-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 100V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 6.8A (Tc)   |

IRF9520NSTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9520NSTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9520NSTRR International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRF9520NSTRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>IRF9520NSTRLPBF.</b><br/>IR<br/>IR TO-263</p>                        |  <p><b>IRF9520NS</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p> |  <p><b>IRF9520PBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A TO-220AB</p> |  <p><b>IRF9520S</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p>          |
|  <p><b>IRF9520S</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p> |  <p><b>IRF9520NSTRRPBF</b><br/>IR<br/>IRF9520NSTRRPBF IR</p>                       |  <p><b>IRF9520PBF</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A TO-220AB</p>             |  <p><b>IRF9520NSTRL</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                          |                           |                    |  |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| IRF9520NSTRR International Rectifier (Infineon Technologies) | IRF9520NSTRR Datenblatt  | IRF9520NSTRR-Datenblätter | IRF9520NSTRR PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9520NSTRR |
| IRF9520NSTRR Electronic                                      | IRF9520NSTRR-Komponenten | IRF9520NSTRR-Verteiler    | IRF9520NSTRR-Bild  | IRF9520NSTRR-Teil  |
| IRF9520NSTRR Preis   | IRF9520NSTRR Hersteller  | IRF9520NSTRR Bild         | IRF9520NSTRR Aktie | IRF9520NSTRR Inventar  |
| IRF9520NSTRR Neu   | IRF9520NSTRR Original    | IRF9520NSTRR garantiert   | IRF9520NSTRR RFQ   | IRF9520NSTRR 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