
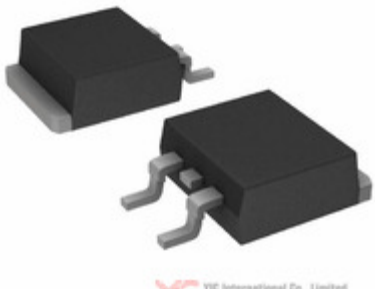



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">IRF1310NSPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | IRF1310NSPBF |
|  | Hersteller / Marke: | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| | Teil der Beschreibung: | MOSFET N-CH 100V 42A D2PAK |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  IRF1310NSPBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 7496 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | IRF1310NSPBF |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 100V 42A D2PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 7496 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 36 mOhm @ 22A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 3.8W (Ta), 160W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1900pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 110nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 100V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 42A (Tc) |

IRF1310NSPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1310NSPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1310NSPBF 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 IRF1310NSPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>IRF1310NPBF. IR IRF1310NPBF. IR</p> |  <p>IRF1310NSTRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A D2PAK</p> |  <p>IRF1310NSTRPBF. IR IRF1310NSTRPBF. IR</p> |  <p>IRF1310NSTRPBF IR IRF1310NSTRPBF IR</p> |
|  <p>IRF1310NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A TO-220AB</p> |  <p>IRF1310NL Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A TO-262</p> |  <p>IRF1310NS IR IRF1310NS IR</p> |  <p>IRF1310NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A D2PAK</p> |

IRF1310NSPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| IRF1310NSPBF International Rectifier (Infineon Technologies) | IRF1310NSPBF Datenblatt | IRF1310NSPBF-Datenblätter | IRF1310NSPBF PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1310NSPBF |
| IRF1310NSPBF Electronic | IRF1310NSPBF-Komponenten | IRF1310NSPBF-Verteiler | IRF1310NSPBF-Bild | IRF1310NSPBF-Teil |
| IRF1310NSPBF Preis | IRF1310NSPBF Hersteller | IRF1310NSPBF Bild | IRF1310NSPBF Aktie | IRF1310NSPBF Inventar |
| IRF1310NSPBF Neu | IRF1310NSPBF Original | IRF1310NSPBF garantiert | IRF1310NSPBF RFQ | IRF1310NSPBF Online bestellen |