



| | |
|---|--|
|  | <h2>IRL3714S</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRL3714S</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRL3714S.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1400 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | IRL3714S |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 1400 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 3V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 20 mOhm @ 18A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 47W (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 | 670pF @ 10V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 9.7nC @ 4.5V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 20V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 36A (Tc) |

IRL3714S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3714S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3714S 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 IRL3714S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>IRL3714SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> |  <p>IRL3714PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-220AB</p> |  <p>IRL3714STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> |  <p>IRL3714STR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> |
|  <p>IRL3714L Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-262</p> |  <p>IRL3714STRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A D2PAK</p> |  <p>IRL3714 IR IRL3714 IR</p> |  <p>IRL3714LPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 36A TO-262</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| IRL3714S International Rectifier (Infineon Technologies) | IRL3714S Datenblatt | IRL3714S-Datenblätter | IRL3714S PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3714S |
| IRL3714S Electronic | IRL3714S-Komponenten | IRL3714S-Verteiler | IRL3714S-Bild | IRL3714S-Teil |
| IRL3714S Preis | IRL3714S Hersteller | IRL3714S Bild | IRL3714S Aktie | IRL3714S Inventar |
| IRL3714S Neu | IRL3714S Original | IRL3714S garantiert | IRL3714S RFQ | IRL3714S Online bestellen |

Contact us: 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