
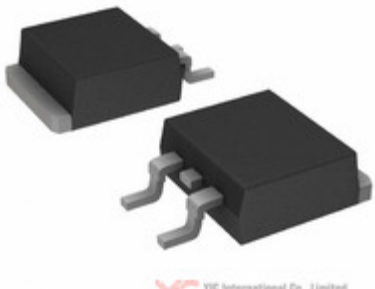







| | |
|---|--|
|  | IRFR9014TRR |
|  <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | Hersteller-Teilenummer: IRFR9014TRR |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix |
| | Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |
| | Datenblätter:  IRFR9014TRR.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | IRFR9014TRR |
| Hersteller | Vishay / Siliconix |
| Beschreibung | MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D-Pak |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 500 mOhm @ 3.1A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 2.5W (Ta), 25W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 270pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 12nC @ 10V |
| Typ FET | P-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 60V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 5.1A (Tc) |

IRFR9014TRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9014TRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9014TRR Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFR9014TRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
|  IRFR9014TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |  IRFR9014TRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |  IRFR9020N IR IR TO-252 |  IRFR9020 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK |
|  IRFR9014TRLPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |  IRFR9014TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |  IRFR9014TRPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A DPAK |  IRFR9015 S IRFR9015 S |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| IRFR9014TRR Vishay / Siliconix | IRFR9014TRR Datenblatt | IRFR9014TRR-Datenblätter | IRFR9014TRR PDF | Vishay / Siliconix IRFR9014TRR |
| IRFR9014TRR Electronic | IRFR9014TRR-Komponenten | IRFR9014TRR-Verteiler | IRFR9014TRR-Bild | IRFR9014TRR-Teil |
| IRFR9014TRR Preis | IRFR9014TRR Hersteller | IRFR9014TRR Bild | IRFR9014TRR Aktie | IRFR9014TRR Inventar |
| IRFR9014TRR Neu | IRFR9014TRR Original | IRFR9014TRR garantiert | IRFR9014TRR RFQ | IRFR9014TRR 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