



| | |
|---|---|
|  | <p>IRFH7107TR2PBF</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRFH7107TR2PBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 75V 14A 8PQFN</p> <p>Datenblätter:  IRFH7107TR2PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | IRFH7107TR2PBF |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 75V 14A 8PQFN |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 100µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PQFN (5x6) |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 8.5 mOhm @ 45A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 3.6W (Ta), 104W (Tc) |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 8-PowerTDFN |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 3110pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 72nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 75V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 14A (Ta), 75A (Tc) |

IRFH7107TR2PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFH7107TR2PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFH7107TR2PBF 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 IRFH7107TR2PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRFH7110TRPBF. IR IRFH7110TRPBF. IR</p> |  <p>IRFH7004TRPBF. IR IRFH7004TRPBF. IR</p> |  <p>IRFH7107TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 14A 8PQFN</p> |  <p>IRFH7110TRPBF Infineon Technologies MOSFET N CH 100V 11A PQFN 5X6</p> |
|  <p>IRFH7084TRPBF. IR IRFH7084TRPBF. IR</p> |  <p>IRFH7110TR2PBF Infineon Technologies MOSFET N CH 100V 11A PQFN5X6</p> |  <p>IRFH7085TRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 23A 6-PQFN</p> |  <p>IRFH7084PBF IR IRFH7084PBF IR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| IRFH7107TR2PBF International Rectifier (Infineon Technologies) | IRFH7107TR2PBF Datenblatt | IRFH7107TR2PBF-Datenblätter | IRFH7107TR2PBF PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRFH7107TR2PBF |
| IRFH7107TR2PBF Electronic | IRFH7107TR2PBF-Komponenten | IRFH7107TR2PBF-Verteiler | IRFH7107TR2PBF-Bild | IRFH7107TR2PBF-Teil |
| IRFH7107TR2PBF Preis | IRFH7107TR2PBF Hersteller | IRFH7107TR2PBF Bild | IRFH7107TR2PBF Aktie | IRFH7107TR2PBF Inventar |
| IRFH7107TR2PBF Neu | IRFH7107TR2PBF Original | IRFH7107TR2PBF garantiert | IRFH7107TR2PBF RFQ | IRFH7107TR2PBF 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