



| | |
|---|---|
|  | <p>IRFU3704</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRFU3704</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 75A I-PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFU3704.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 374 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 | IRFU3704 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 20V 75A I-PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 374 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 3V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | IPAK (TO-251) |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 9.5 mOhm @ 15A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 90W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1996pF @ 10V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 19nC @ 4.5V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 20V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 75A (Tc) |

IRFU3704 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU3704-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU3704 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 IRFU3704 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRFU3607TRL701P Infineon Technologies MOSFET N CH 75V 56A IPAK</p> |  <p>IRFU3705ZPBF I IRFU3705ZPBF I</p> |  <p>IRFU3518TRL-701PBF IR IRFU3518TRL-701PBF IR</p> |  <p>IRFU3704Z IR IRFU3704Z IR</p> |
|  <p>IRFU3607-701PBF Infineon Technologies MOSFET N CH 75V 56A IPAK</p> |  <p>IRFU3607PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 56A I-PAK</p> |  <p>IRFU3704ZPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 60A I-PAK</p> |  <p>IRFU3704PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 75A I-PAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| IRFU3704 International Rectifier (Infineon Technologies) | IRFU3704 Datenblatt | IRFU3704-Datenblätter | IRFU3704 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRFU3704 |
| IRFU3704 Electronic | IRFU3704-Komponenten | IRFU3704-Verteiler | IRFU3704-Bild | IRFU3704-Teil |
| IRFU3704 Preis | IRFU3704 Hersteller | IRFU3704 Bild | IRFU3704 Aktie | IRFU3704 Inventar |
| IRFU3704 Neu | IRFU3704 Original | IRFU3704 garantiert | IRFU3704 RFQ | IRFU3704 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