

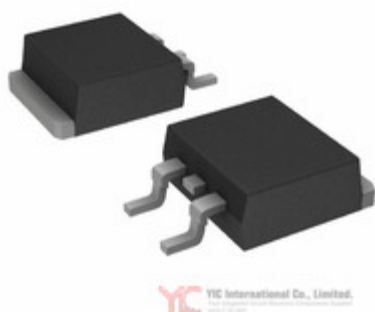









| | |
|---|---|
|  | <p>IRF3710ZSTRLPBF</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRF3710ZSTRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 59A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF3710ZSTRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2769 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 | IRF3710ZSTRLPBF |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 100V 59A D2PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | 2769 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 18 mOhm @ 35A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 160W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 2900pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 120nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 100V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 59A (Tc) |

IRF3710ZSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3710ZSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3710ZSTRLPBF 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 IRF3710ZSTRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRF3710ZS IR IRF3710ZS IR</p> |  <p>IRF3710ZSPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 59A D2PAK</p> |  <p>IRF3710ZSTRPBF. IR IR TO-263</p> |  <p>IRF3711 Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 110A TO-220AB</p> |
|  <p>IRF3710ZPBF. IR IR TO-220</p> |  <p>IRF3711LPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 110A TO-262</p> |  <p>IRF3710ZLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 59A TO-262</p> |  <p>IRF3711L Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 110A TO-262</p> |

IRF3710ZSTRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| IRF3710ZSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies) | IRF3710ZSTRLPBF Datenblatt | IRF3710ZSTRLPBF-Datenblätter | IRF3710ZSTRLPBF PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3710ZSTRLPBF |
| IRF3710ZSTRLPBF Electronic | IRF3710ZSTRLPBF-Komponenten | IRF3710ZSTRLPBF-Verteiler | IRF3710ZSTRLPBF-Bild | IRF3710ZSTRLPBF-Teil |
| IRF3710ZSTRLPBF Preis | IRF3710ZSTRLPBF Hersteller | IRF3710ZSTRLPBF Bild | IRF3710ZSTRLPBF Aktie | IRF3710ZSTRLPBF Inventar |
| IRF3710ZSTRLPBF Neu | IRF3710ZSTRLPBF Original | IRF3710ZSTRLPBF garantiert | IRF3710ZSTRLPBF RFQ | IRF3710ZSTRLPBF Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited