




|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>IRF3711ZPBF</b>             |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | IRF3711ZPBF  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | International Rectifier (Infineon Technologies)                        |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CH 20V 92A TO-220AB   |
|  | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.IRF3711ZPBF.pdf</a><br><a href="#">2.IRF3711ZPBF.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 32618 pcs Stock Available.                               |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |









**Spezifikationen**

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | IRF3711ZPBF                                      |
| Hersteller                                       | International Rectifier (Infineon Technologies)  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 20V 92A TO-220AB                     |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | 32618 pcs Stock                                  |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.45V @ 250µA                                    |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-220AB   |
| Serie  | HEXFET®  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 6 mOhm @ 15A, 10V                                |
| Verlustleistung (max)                            | 79W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-220-3   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Through Hole                                     |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 2150pF @ 10V                                     |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 24nC @ 4.5V                                      |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 20V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 92A (Tc)   |

IRF3711ZPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3711ZPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3711ZPBF 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 IRF3711ZPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <br><b>IRF3711ZCSTRLP</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK | <br><b>IRF3711ZSPBF</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK  | <br><b>IRF3711ZSTRR</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK | <br><b>IRF3711ZL</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A TO-262      |
| <br><b>IRF3711ZSTRL</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK   | <br><b>IRF3711ZCSTRR</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK | <br><b>IRF3711ZS</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK    | <br><b>IRF3711ZSTRLPBF</b><br>Infineon Technologies<br>MOSFET N-CH 20V 92A D2PAK |

**IRF3711ZPBF Zugehöriges** Mehr

|                        |   |                         |                          |                  |   |
|------------------------|---|-------------------------|--------------------------|------------------|---|
| <b>Schlüsselwort</b>   | International Rectifier (Infineon Technologies) | IRF3711ZPBF Datenblatt  | IRF3711ZPBF-Datenblätter | IRF3711ZPBF PDF  | International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3711ZPBF |
| IRF3711ZPBF Electronic | IRF3711ZPBF Hersteller                          | IRF3711ZPBF-Komponenten | IRF3711ZPBF-Verteiler    | IRF3711ZPBF-Bild | IRF3711ZPBF-Teil  |
| IRF3711ZPBF Preis      | IRF3711ZPBF Original                            | IRF3711ZPBF Neu         | IRF3711ZPBF garantiert   | IRF3711ZPBF RFQ  | IRF3711ZPBF Inventar  |
|                        |   |                         |                          |                  | IRF3711ZPBF Online bestellen                                |