




|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  | <b>BTS282Z E3230</b>           |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | BTS282Z E3230   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | International Rectifier (Infineon Technologies)   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CH 49V 80A TO220-7   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">BTS282Z E3230.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 680 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |   |


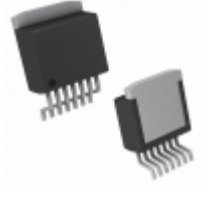




**Spezifikationen**

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | BTS282Z E3230                                    |
| Hersteller                                       | International Rectifier (Infineon Technologies)  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 49V 80A TO220-7                      |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | 680 pcs Stock                                    |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2V @ 240µA                                       |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | PG-TO220-7-230                                   |
| Serie  | TEMPFET®   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 6.5 mOhm @ 36A, 10V                              |
| Verlustleistung (max)                            | 300W (Tc)  |
| Verpackung                                       | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-220-7   |
| Betriebstemperatur                               | -40°C ~ 175°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Through Hole                                     |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 4800pF @ 25V                                     |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 232nC @ 10V                                      |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | Temperature Sensing Diode                        |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 49V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 80A (Tc)   |

BTS282Z E3230 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTS282Z E3230-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTS282Z E3230 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 BTS282Z E3230 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>BTS282ZE3230AKSA2</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 49V 80A TO220-7</p> |  <p><b>BTS282ZE3180A</b><br/>Infineo<br/>Infineo D2PAK</p>                                 |  <p><b>BTS282ZE3180AATMA2</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 49V 80A TO-220-7</p> |  <p><b>BTS282Z E3180A</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 49V 80A TO-220-7</p> |
|  <p><b>BTS282ZAKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 49V 80A TO220-7</p>      |  <p><b>BTS247ZE3043AKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 55V 33A TO220-5</p> |  <p><b>BTS282</b><br/>INF<br/>INF TO220-7</p>  |  <p><b>BTS282Z</b><br/>INFINEO<br/>BTS282Z INFINEO</p>                                   |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                           |                            |                     |   |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| BTS282Z E3230 International Rectifier (Infineon Technologies) | BTS282Z E3230 Datenblatt  | BTS282Z E3230-Datenblätter | BTS282Z E3230 PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) BTS282Z E3230 |
| BTS282Z E3230 Electronic                                      | BTS282Z E3230-Komponenten | BTS282Z E3230-Verteiler    | BTS282Z E3230-Bild  | BTS282Z E3230-Teil  |
| BTS282Z E3230 Preis   | BTS282Z E3230 Hersteller  | BTS282Z E3230 Bild         | BTS282Z E3230 Aktie | BTS282Z E3230 Inventar  |
| BTS282Z E3230 Neu   | BTS282Z E3230 Original    | BTS282Z E3230 garantiert   | BTS282Z E3230 RFQ   | BTS282Z E3230 Online bestellen                                |