








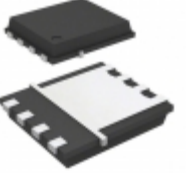
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BSZ150N10LS3GATMA1</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 40A 8TSDSON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1</a>                                  |
| Hersteller                                       | <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>     |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 100V 40A 8TSDSON  |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a> |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                 |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.1V @ 33μA   |
| Vgs (Max)  | ±20V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | PG-TSDSON-8   |
| Serie  | OptiMOS™  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 15 mOhm @ 20A, 10V  |
| Verlustleistung (max)                            | 2.1W (Ta), 63W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | 8-PowerTDFN   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 2500pF @ 50V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 35nC @ 10V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 4.5V, 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 100V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 40A (Tc)  |

BSZ150N10LS3GATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSZ150N10LS3GATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSZ150N10LS3GATMA1 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 BSZ150N10LS3GATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BSZ160N10NS3 G</b><br/>INFINEO<br/>INFINEO PG-TSDS</p> |  <p><b>BSZ130N03MS</b><br/>INFINEON<br/>BSZ130N03MS INFINEON</p>  |  <p><b>BSZ146N10LS5ATMA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MV POWER MOS</p> |  <p><b>BSZ130N03MSG</b><br/>INFINEO<br/>BSZ130N03MSG INFINEO</p>                               |
|  <p><b>BSZ15DC02KD H</b><br/>INFINEO<br/>INFINEO TSDSON-8</p>              |  <p><b>BSZ130N03MSGATMA1</b><br/>International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>MOSFET N-CH 30V 35A TSDSON-8</p> |  <p><b>BSZ15DC02KD</b><br/>NFINEON<br/>NFINEON TSDSON-</p>                  |  <p><b>BSZ130N03MS G</b><br/>Infineon Technologies<br/>BSZ130N03MS G Infineon Technologies</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a> | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Datenblatt</a>  | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1-Datenblätter</a> | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 PDF</a>   | <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSZ150N10LS3GATMA1</a> |
| <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Electronic</a>                                      | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1-Komponenten</a> | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1-Verteiler</a>    | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1-Bild</a>  | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1-Teil</a>  |
| <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Preis</a>   | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Hersteller</a>  | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Bild</a>         | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Aktie</a> | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Inventar</a>  |
| <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Neu</a>   | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Original</a>    | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 garantiert</a>   | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 RFQ</a>   | <a href="#">BSZ150N10LS3GATMA1 Online bestellen</a>                                |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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