

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BUK9608-55A,118

|                                |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | BUK9608-55A,118                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nexperia                            |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK           |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">BUK9608-55A,118.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform             |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.      |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                           |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS               |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | BUK9608-55A,118   |
| Hersteller                                       | Nexperia  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                               |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2V @ 1mA  |
| Vgs (Max)  | ±15V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | D2PAK   |
| Serie  | Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 7.5 mOhm @ 25A, 10V   |
| Verlustleistung (max)                            | 253W (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              | 6021pF @ 25V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 92nC @ 5V   |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 4.5V, 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 55V   |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 75A (Tc)  |

BUK9608-55A,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK9608-55A,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK9608-55A,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK9608-55A,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>BUK9608-55B</b><br/>NXP<br/>BUK9608-55B NXP</p>                | <p><b>BUK9606-75B,118</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>MOSFET N-CH 75V 75A D2PAK</p> | <p><b>BUK9608-55A.118</b><br/>PHILIPS<br/>BUK9608-55A.118 PHILIPS</p>             | <p><b>BUK9608-55,118</b><br/>NXP USA Inc.<br/>MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p> |
| <p><b>BUK9608-55B,118</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p> | <p><b>BUK9609-40B</b><br/>PHILIPS<br/>BUK9609-40B PHILIPS</p>                     | <p><b>BUK9609-40B,118</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p> | <p><b>BUK9607-30B</b><br/>NXP<br/>BUK9607-30B NXP</p>                       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| BUK9608-55A,118 Nexperia   | BUK9608-55A,118 Datenblatt  | BUK9608-55A,118-Datenblätter | BUK9608-55A,118 PDF   | Nexperia BUK9608-55A,118         |
| BUK9608-55A,118 Electronic | BUK9608-55A,118-Komponenten | BUK9608-55A,118-Verteiler    | BUK9608-55A,118-Bild  | BUK9608-55A,118-Teil             |
| BUK9608-55A,118 Preis      | BUK9608-55A,118 Hersteller  | BUK9608-55A,118 Bild         | BUK9608-55A,118 Aktie | BUK9608-55A,118 Inventar         |
| BUK9608-55A,118 Neu        | BUK9608-55A,118 Original    | BUK9608-55A,118 garantiert   | BUK9608-55A,118 RFQ   | BUK9608-55A,118 Online bestellen |

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