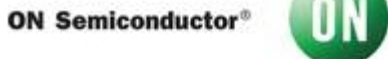







|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BS270</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BS270</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 400MA TO-92</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BS270.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>   |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | BS270  |
| Hersteller                                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor             |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 60V 400MA TO-92                      |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | Require For Quote & Check Stock                  |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.5V @ 250µA                                     |
| Vgs (Max)  | ±20V   |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-92-3  |
| Serie  | -  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 2 Ohm @ 500mA, 10V                               |
| Verlustleistung (max)                            | 625mW (Ta)                                       |
| Verpackung                                       | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)                     |
| Andere Namen                                     | BS270-ND   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Through Hole                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit                  | 19 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 50pF @ 25V                                       |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 4.5V, 10V  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 60V  |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 60V 400mA (Ta) 625mW (Ta) Through Hole |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 400mA (Ta)                                       |
| Basisteilenummer                                 | BS270  |

BS270 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BS270-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BS270 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BS270 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BS2854</b><br/>HOLTEK<br/>HOLTEK SOP28</p>                      |  <p><b>BS2600N-A</b><br/>BENCENT<br/>BS2600N-A BENCENT</p> |  <p><b>BS2660-9RG</b><br/>Bel<br/>DC/DC CONVERTER 2X24V 96W</p>                                    |  <p><b>BS2660-7R</b><br/>Bel<br/>DC/DC CONVERTER 2X24V 100W</p>    |
|  <p><b>BS270</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 60V 400MA TO-92</p> |  <p><b>BS2660-9R</b><br/>Bel<br/>DC/DC CONVERTER</p>       |  <p><b>BS270-D74Z</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 60V 400MA TO-92</p> |  <p><b>BS2E-IC</b><br/>Parallax Inc.<br/>BASIC STAMP 2E MODULE</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                   |                    |             |  |
|--|-------------------|--------------------|-------------|--|
| BS270 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | BS270 Datenblatt  | BS270-Datenblätter | BS270 PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor BS270 |
| BS270 Electronic                           | BS270-Komponenten | BS270-Verteiler    | BS270-Bild  | BS270-Teil                                 |
| BS270 Preis                                | BS270 Hersteller  | BS270 Bild         | BS270 Aktie | BS270 Inventar                             |
| BS270 Neu                                  | BS270 Original    | BS270 garantiert   | BS270 RFQ   | BS270 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