


|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>STB21N90K5</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB21N90K5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 900V 18.5A D2PAK</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 14338 pcs 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**

|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer                                    | STB21N90K5  |
| Hersteller                                       | N/A   |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 900V 18.5A D2PAK  |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | 14338 pcs Stock   |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 5V @ 100µA  |
| Vgs (Max)  | ±30V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | D2PAK   |
| Serie  | SuperMESH5™   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 299 mOhm @ 9A, 10V  |
| Verlustleistung (max)                            | 250W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Original-Reel®  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 1645pF @ 100V   |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 43nC @ 10V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | Current Sensing   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 900V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 18.5A (Tc)  |

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>STB21NK50Z</b><br/>N/A<br/>MOSFET N-CH 500V 17A D2PAK</p> |  <p><b>STB21NK50ZT4</b><br/>ST<br/>STB21NK50ZT4 ST</p>            |  <p><b>STB20NM60T4 @@@@</b><br/>ST<br/>STB20NM60T4 @@@@ ST</p> |  <p><b>STB21NK50Z IC</b><br/>ST<br/>ST TO-263</p>                |
|  <p><b>STB21N50C3</b><br/>INFINEON<br/>INFINEON SOT263</p>       |  <p><b>STB20NM60T4</b><br/>N/A<br/>MOSFET N-CH 600V 20A D2PAK</p> |  <p><b>STB21N65M5 21N65M5</b><br/>ST<br/>ST TO-263</p>         |  <p><b>STB21NM50N</b><br/>N/A<br/>MOSFET N-CH 500V 18A D2PAK</p> |

**STB21N90K5 Zugehöriges**

Mehr

|                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>  | STB21N90K5 Datenblatt  | STB21N90K5-Datenblätter | STB21N90K5 PDF   | STB21N90K5                  |
| STB21N90K5 Electronic | STB21N90K5-Komponenten | STB21N90K5-Verteiler    | STB21N90K5-Bild  | STB21N90K5-Teil             |
| STB21N90K5 Preis      | STB21N90K5 Hersteller  | STB21N90K5 Bild         | STB21N90K5 Aktie | STB21N90K5 Inventar         |
| STB21N90K5 Neu        | STB21N90K5 Original    | STB21N90K5 garantiert   | STB21N90K5 RFQ   | STB21N90K5 Online bestellen |