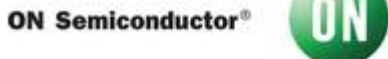
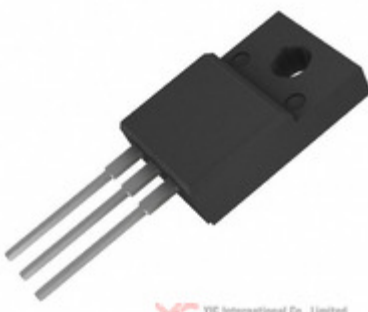



|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">FCPF125N65S3</h2>  |                                      |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | FCPF125N65S3                         |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CH 650V 24A TO220F          |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">FCPF125N65S3.pdf</a> |                                      |
| <b>RoHs Status:</b>   |  |                                      |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 10 pcs Stock Available.  |                                      |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                      |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                      |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                      |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | FCPF125N65S3  |
| Hersteller                                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 650V 24A TO220F   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | 10 pcs Stock  |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 4.5V @ 2.4mA  |
| Vgs (Max)  | ±30V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-220F   |
| Serie  | SuperFET® III   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 125 mOhm @ 12A, 10V   |
| Verlustleistung (max)                            | 38W (Tc)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-220-3 Full Pack  |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Through Hole  |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 1790pF @ 400V   |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 44nC @ 10V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 650V  |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 650V 24A (Tc) 38W (Tc) Through Hole TO-                                 |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 24A (Tc)  |

FCPF125N65S3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCPF125N65S3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCPF125N65S3 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 FCPF125N65S3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FCPF1300N80ZYD</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 800V 4A TO220F</p> |  <p><b>FCPF13N60NT</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 600V 13A TO220F</p>           |  <p><b>FCPF11N65</b><br/>FSC<br/>FSC TO-220F</p>  |  <p><b>FCPF11N60_G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>INTEGRATED CIRCUIT</p> |
|  <p><b>FCPF11N60T</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 600V 11A TO-220F</p>      |  <p><b>FCPF1300N80Z</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 800V 4A TO220F</p> |  <p><b>FCPF1300N80Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 800V 4A TO220F</p> |  <p><b>FCPF11N65</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 650V 11A</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| FCPF125N65S3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | FCPF125N65S3 Datenblatt  | FCPF125N65S3-Datenblätter | FCPF125N65S3 PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCPF125N65S3 |
| FCPF125N65S3 Electronic                           | FCPF125N65S3-Komponenten | FCPF125N65S3-Verteiler    | FCPF125N65S3-Bild  | FCPF125N65S3-Teil                                 |
| FCPF125N65S3 Preis                                | FCPF125N65S3 Hersteller  | FCPF125N65S3 Bild         | FCPF125N65S3 Aktie | FCPF125N65S3 Inventar                             |
| FCPF125N65S3 Neu                                  | FCPF125N65S3 Original    | FCPF125N65S3 garantiert   | FCPF125N65S3 RFQ   | FCPF125N65S3 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