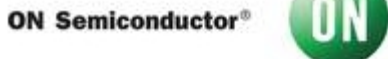



|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">FDD8445-F085</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDD8445-F085   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 70A DPAK  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD8445-F085.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                                      | FDD8445-F085  |
| Hersteller                                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 40V 70A DPAK  |
| 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                              | 4V @ 250µA  |
| Vgs (Max)  | ±20V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-252AA  |
| Serie  | Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 8.7 mOhm @ 50A, 10V   |
| Verlustleistung (max)                            | 79W (Tc)  |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63   |
| Andere Namen                                     | FDD8445-F085TR  |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit                  | 40 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant  |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 4050pF @ 25V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 59nC @ 10V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 40V   |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 40V 70A (Tc) 79W (Tc) Surface Mount TO-                                 |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 70A (Tc)  |

FDD8445-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD8445-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD8445-F085 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 FDD8445-F085 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FDD8444L-F085</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 40V 50A DPAK</p> |  <p><b>FDD8445</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 40V 70A DPAK</p>           |  <p><b>FDD8447</b><br/>HAM<br/>FDD8447 HAM</p>   |  <p><b>FDD8444_F085</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>FDD8444_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p> |
|  <p><b>FDD8447L</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 40V 15.2A DPAK</p>                 |  <p><b>FDD8445_F085</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>FDD8445_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p> |  <p><b>FDD8444L_F085</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>FDD8444L_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p> |  <p><b>FDD8445</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 40V 70A DPAK</p>                     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| FDD8445-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | FDD8445-F085 Datenblatt  | FDD8445-F085-Datenblätter | FDD8445-F085 PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD8445-F085 |
| FDD8445-F085 Electronic                           | FDD8445-F085-Komponenten | FDD8445-F085-Verteiler    | FDD8445-F085-Bild  | FDD8445-F085-Teil                                 |
| FDD8445-F085 Preis                                | FDD8445-F085 Hersteller  | FDD8445-F085 Bild         | FDD8445-F085 Aktie | FDD8445-F085 Inventar                             |
| FDD8445-F085 Neu                                  | FDD8445-F085 Original    | FDD8445-F085 garantiert   | FDD8445-F085 RFQ   | FDD8445-F085 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