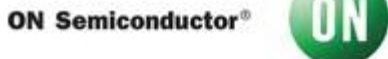





|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">FQP7N60</h2>  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQP7N60  |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 7.4A TO-220  |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.FQP7N60.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.FQP7N60.pdf</a></li> </ul> |
|   | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, 38910 pcs Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | FQP7N60   |
| Hersteller                                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 600V 7.4A TO-220                        |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,    |
| Teilstatus                                       | 38910 pcs Stock                                     |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 5V @ 250µA  |
| Vgs (Max)  | ±30V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                                |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-220-3  |
| Serie  | QFET®   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 1 Ohm @ 3.7A, 10V                                   |
| Verlustleistung (max)                            | 142W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-220-3  |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                                  | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 1430pF @ 25V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 38nC @ 10V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 600V  |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 600V 7.4A (Tc) 142W (Tc) Through Hole TO- |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 7.4A (Tc)   |

FQP7N60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP7N60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP7N60 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 FQP7N60 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>FQP7N20L</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 200V 6.5A TO-220</p> |  <p><b>FQP7N65C</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 650V 7A TO-220</p>   |  <p><b>FQP7N60C</b><br/>FSC<br/>FQP7N60C FSC</p>                                       |  <p><b>FQP7N65</b><br/>FAIRCHILD<br/>FQP7N65 FAIRCHILD</p>                                     |
|  <p><b>FQP7N65C</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 650V 7A TO-220</p>   |  <p><b>FQP7N20L</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 200V 6.5A TO-220</p> |  <p><b>FQP7N60</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 600V 7.4A TO-220</p> |  <p><b>FQP7N40</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET N-CH 400V 7A TO-220</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                     |                      |               |  |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| FQP7N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | FQP7N60 Datenblatt  | FQP7N60-Datenblätter | FQP7N60 PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP7N60 |
| FQP7N60 Electronic                           | FQP7N60-Komponenten | FQP7N60-Verteiler    | FQP7N60-Bild  | FQP7N60-Teil                                 |
| FQP7N60 Preis                                | FQP7N60 Hersteller  | FQP7N60 Bild         | FQP7N60 Aktie | FQP7N60 Inventar                             |
| FQP7N60 Neu                                  | FQP7N60 Original    | FQP7N60 garantiert   | FQP7N60 RFQ   | FQP7N60 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