




|   |   |
|---|---|
|   | <h2 style="color: red;">FDS6910</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDS6910</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDS6910.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 56036 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

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | FDS6910   |
| Hersteller                                       | Fairchild/ON Semiconductor  |
| Beschreibung                                     | MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 8SOIC   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | 56036 pcs Stock   |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 3V @ 250µA  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | 8-SO  |
| Serie  | PowerTrench®  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 13 mOhm @ 7.5A, 10V   |
| Leistung - max                                   | 900mW   |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 1130pF @ 15V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 24nC @ 10V  |
| Typ FET  | 2 N-Channel (Dual)  |
| FET-Merkmal                                      | Logic Level Gate  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 30V   |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 7.5A  |

FDS6910 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS6910-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS6910 Fairchild/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 FDS6910 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FDS6910</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 8SOIC</p> |  <p><b>FDS6910-NL</b><br/>FAIRCHILD<br/>FDS6910-NL FAIRCHILD</p> |  <p><b>FDS6900AS-NL</b><br/>F<br/>FDS6900AS-NL F</p> |  <p><b>FDS6910_NL</b><br/>FAIRCHILD<br/>FDS6910_NL FAIRCHILD</p> |
|  <p><b>FDS6900S_NL</b><br/>Original<br/>SO-8</p>   |  <p><b>FDS6900S</b><br/>FDS<br/>FDS6900S FDS</p>                 |  <p><b>FDS6900AS-NL.</b><br/>FAI<br/>FAI SOP8</p>    |  <p><b>FDS6900AS_NL</b><br/>FAIRCHI</p>                          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                     |                      |               |                                    |
|------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|------------------------------------|
| FDS6910 Fairchild/ON Semiconductor | FDS6910 Datenblatt  | FDS6910-Datenblätter | FDS6910 PDF   | Fairchild/ON Semiconductor FDS6910 |
| FDS6910 Electronic                 | FDS6910-Komponenten | FDS6910-Verteiler    | FDS6910-Bild  | FDS6910-Teil                       |
| FDS6910 Preis                      | FDS6910 Hersteller  | FDS6910 Bild         | FDS6910 Aktie | FDS6910 Inventar                   |
| FDS6910 Neu                        | FDS6910 Original    | FDS6910 garantiert   | FDS6910 RFQ   | FDS6910 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