






|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">FS6X0720RJ</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FS6X0720RJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FS6X0720RJ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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                       | FS6X0720RJ   |
| Hersteller                        | Fairchild/ON Semiconductor                             |
| Beschreibung                      | IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK                       |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,  |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 9 V ~ 35 V   |
| Spannung - Start Up               | 15V  |
| Spannung - Durchschlag            | 200V   |
| Topologie                         | Flyback, Forward                                       |
| Supplier Device-Gehäuse           | D <sup>2</sup> PAK-6                                   |
| Serie                             | FPS™   |
| Leistung (W)                      | 26W  |
| Verpackung                        | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse              | TO-263-7, D <sup>2</sup> Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB |
| Ausgangsisolierung                | Isolated   |
| Betriebstemperatur                | -25°C ~ 85°C (TA)                                      |
| Befestigungsart                   | Surface Mount  |
| Interne (r)                       | Yes  |
| Frequenz - Umschaltung            | 300kHz   |
| Fehlerschutz                      | Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over    |
| Auslastungsgrad                   | 80%  |
| Kontrollfunktionen                | -  |

FS6X0720RJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS6X0720RJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS6X0720RJ 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 FS6X0720RJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>FS6X0420RJX</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p> |  <p><b>FS6X0420RJ</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p>           |  <p><b>FS6X0720RJX</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p> |  <p><b>FS6S1565RBYDTU</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV TO3P</p> |
|  <p><b>FS6X0420RJX</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p>           |  <p><b>FS6X0420RJ</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p> |  <p><b>FS6X1220RD</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p>            |  <p><b>FS6X0720RJX</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC SWIT PWM CM OVP UVLO HV D2PAK</p>             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |                        |                         |                  |                                       |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|
| FS6X0720RJ Fairchild/ON Semiconductor | FS6X0720RJ Datenblatt  | FS6X0720RJ-Datenblätter | FS6X0720RJ PDF   | Fairchild/ON Semiconductor FS6X0720RJ |
| FS6X0720RJ Electronic                 | FS6X0720RJ-Komponenten | FS6X0720RJ-Verteiler    | FS6X0720RJ-Bild  | FS6X0720RJ-Teil                       |
| FS6X0720RJ Preis                      | FS6X0720RJ Hersteller  | FS6X0720RJ Bild         | FS6X0720RJ Aktie | FS6X0720RJ Inventar                   |
| FS6X0720RJ Neu                        | FS6X0720RJ Original    | FS6X0720RJ garantiert   | FS6X0720RJ RFQ   | FS6X0720RJ Online bestellen           |

Contact us: **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