

## FSQ0465RWDTU

Teilenummer: **FSQ0465RWDTU**  
 Produktbeschreibung: IC SMPS PWR SWITCH 650V TO-220FP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	FSQ0465RWDTU	<b>Hersteller</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Beschreibung</b>	IC SMPS PWR SWITCH 650V TO-220FP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)</b>	8 V ~ 21 V	<b>Spannung - Start Up</b>	12V
<b>Spannung - Durchschlag</b>	650V	<b>Topologie</b>	Flyback
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	TO-220-6	<b>Serie</b>	FPS™
<b>Leistung (W)</b>	60W	<b>Verpackung</b>	Tube
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	-	<b>Ausgangsisolierung</b>	Isolated
<b>Betriebstemperatur</b>	-25°C ~ 85°C (TA)	<b>Befestigungsart</b>	Through Hole
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interne (r)</b>	Yes	<b>Frequenz - Umschaltung</b>	48kHz ~ 67kHz
<b>Fehlerschutz</b>	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	<b>Auslastungsgrad</b>	-
<b>detaillierte Beschreibung</b>	Converter Offline Flyback Topology 48kHz ~ 67kHz TO-220-6	<b>Kontrollfunktionen</b>	Sync
<b>Basisteilenummer</b>	FSQ0465		

### Verwandte Produkte

<p><b>FSQ0370RNA</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN OVP UVLO 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0370RNA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0465RBWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6W                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0465RBWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0765RQLDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RQWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC FPS QUASI RES 650V TO-220F-6                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0565RQWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0465RSWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN OVP HV TO220F                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0465RSWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RQLDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0565RQLDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0465RBLDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0465RBLDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0465RUWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV TO220F                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0465RUWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0565RWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN UVLO TO220F</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RSLDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0565RSLDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0465RSLDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0465RSLDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RSWDTU</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN OVP HV TO220F                  Herunterladen: <a href="#">FSQ0565RSWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- FSQ0465RWDTU Preis
- FSQ0465RWDTU PDF-Datenblatt
- FSQ0465RWDTU Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- FSQ0465RWDTU-Verteiler
- FSQ0465RWDTU Bilder
- FSQ0465RWDTU Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie FSQ0465RWDTU
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- FSQ0465RWDTU Lieferant
- FSQ0465RWDTU-Bild
- FSQ0465RWDTU-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0465RWDTU