



## FSQ0765RSLDTU

Número da peça: **FSQ0765RSLDTU**  
 Descrição do Produto: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [FSQ0765RSLDTU.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	FSQ0765RSLDTU	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	FSQ0765RSLDTU.pdf		
<b>Tensão - Abastecimento (Vcc / VDD)</b>	8 V ~ 20 V	<b>Voltagem - Arranque</b>	12V
<b>Tensão - Breakdown</b>	650V	<b>topologia</b>	Flyback
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	TO-220F-6L (L-Forming)	<b>Série</b>	FPS™
<b>Potência (Watts)</b>	90W	<b>Embalagem</b>	Tube
<b>Caixa / Gabinete</b>	TO-220-6 Full Pack, Formed Leads	<b>Isolamento de saída</b>	Isolated
<b>Temperatura de operação</b>	-25°C ~ 85°C (TA)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interruptor interno (s)</b>	Yes	<b>Frequência - Switching</b>	48kHz ~ 67kHz
<b>Proteção contra Falhas</b>	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	<b>Ciclo de trabalho</b>	-
<b>Descrição detalhada</b>	Converter Offline Flyback Topology 48kHz ~ 67kHz TO-220F-6L (L-Forming)	<b>Recursos de Controle</b>	Sync
<b>Número da peça base</b>	FSQ0765		

### produtos relacionados

<p><b>FSQ0765RQUDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CONV QUASI-RES 650V TO-220F-6                  Download: <a href="#">FSQ0765RQUDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ100</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN OVP HV 8DIP                  Download: <a href="#">FSQ100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0765RQLDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0765RSWDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN UVLO TO220F                  Download: <a href="#">FSQ0765RSWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0765RWDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN UVLO TO220F</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ211</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC FPS PWM/SENSEFET 650V 8DIP                  Download: <a href="#">FSQ211.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0765RQWDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN UVLO TO220F                  Download: <a href="#">FSQ0765RQWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ110</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN CM OVP 8DIP                  Download: <a href="#">FSQ110.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0565RWDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN UVLO TO220F</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RSLDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220F-6L                  Download: <a href="#">FSQ0565RSLDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSQ0765RSUDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC PWM/SENSEFET QRC TO-220FP-6U                  Download: <a href="#">FSQ0765RSUDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSQ0565RSWDTU</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC SWIT PWM GREEN OVP HV TO220F                  Download: <a href="#">FSQ0565RSWDTU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Preço FSQ0765RSLDTU
- Folha de Dados FSQ0765RSLDTU PDF
- Estoque FSQ0765RSLDTU
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Distribuidor FSQ0765RSLDTU
- Imagens FSQ0765RSLDTU
- FSQ0765RSLDTU Download Datasheet
- Compre FSQ0765RSLDTU
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Fornecedor FSQ0765RSLDTU
- Imagem FSQ0765RSLDTU
- Folha de Dados FSQ0765RSLDTU
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSQ0765RSLDTU