



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

LNK6416D

Modelo do Produto: **LNK6416D**
 Descrição do Produto: IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [LNK6416D.pdf](#)

Fabricante / Marca: Power Integrations
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	LNK6416D	Fabricante	Power Integrations
Descrição	IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LNK6416D.pdf		
Tensão - Abastecimento (Vcc / VDD)	-	Tensão - Breakdown	725V
topologia	Flyback	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SO
Série	LinkSwitch™-3	Potência (Watts)	6.1W
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Isolamento de saída	Isolated	Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	16 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interruptor interno (s)	Yes	Frequência - Switching	Up to 85kHz
Proteção contra Falhas	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit	Ciclo de trabalho	55%
Descrição detalhada	Converter Offline Flyback Topology Up to 85kHz 8-SO	Recursos de Controle	-

Produtos Relacionados

<p>LNK6407K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 12ESOP Download: LNK6407K-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6417K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 12ESOP Download: LNK6417K-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6416D-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC Download: LNK6416D-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6415D Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC SWITCHER CV/CC 4.5W 8SOIC Download: LNK6415D.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6417K Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 12ESOP Download: LNK6417K.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6417D Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 8SOIC Download: LNK6417D.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6417D-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 8SOIC Download: LNK6417D-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6408K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 10W 12ESOP Download: LNK6408K-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6408E Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 10W 7ESIP Download: LNK6408E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6415D-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC SWITCHER CV/CC 4.5W 8SOIC Download: LNK6415D-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6418E Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 10W 7ESIP Download: LNK6418E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6408K Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC LINKSWITCH CV/CC 10W 12ESOP Download: LNK6408K.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Power Integrations LNK6416D
- Preço LNK6416D
- Folha de Dados LNK6416D PDF
- Estoque LNK6416D
- Power Integrations LNK6416D
- Power Integrations LNK6416D
- Distribuidor LNK6416D
- Imagens LNK6416D
- LNK6416D Download Datasheet
- Compre LNK6416D
- Fornecedor Power Integrations
- Fornecedor LNK6416D
- Imagem LNK6416D
- Folha de Dados LNK6416D
- Compre Power Integrations LNK6416D
- Distribuidor Power Integrations