



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

LNK6766K

Número da peça: **LNK6766K**
 Descrição do Produto: IC OFFLINE SW 300MA 650V 12ESOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [LNK6766K.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	LNK6766K	Fabricante	Power Integrations
Descrição	IC OFFLINE SW 300MA 650V 12ESOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LNK6766K.pdf		
Tensão - Abastecimento (Vcc / VDD)	-	Tensão - Breakdown	650V
topologia	Flyback	Embalagem do dispositivo fornecedor	12-ESOP
Série	LinkSwitch™-HP	Potência (Watts)	48W
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width), 11 Leads, Exposed Pad
Isolamento de saída	Isolated	Outros nomes	596-1476-5 LNK6766K-ND
Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	16 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interruptor interno (s)	Yes
Frequência - Switching	120kHz ~ 136kHz	Proteção contra Falhas	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
Ciclo de trabalho	64%	Descrição detalhada	Converter Offline Flyback Topology 120kHz ~ 136kHz 12-ESOP
Recursos de Controle	-		

produtos relacionados

 LNK6767E Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Download: LNK6767E.pdf	RFQ	 LNK6765K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Download: LNK6765K-TL.pdf	RFQ
 LNK6767K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Download: LNK6767K-TL.pdf	RFQ	 LNK6766V Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Download: LNK6766V.pdf	RFQ
 LNK6767K Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Download: LNK6767K.pdf	RFQ	 LNK6765V Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Download: LNK6765V.pdf	RFQ
 LNK6764V Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Download: LNK6764V.pdf	RFQ	 LNK6766K-TL Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Download: LNK6766K-TL.pdf	RFQ
 LNK6767V Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Download: LNK6767V.pdf	RFQ	 LNK6766E Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Download: LNK6766E.pdf	RFQ
 LNK6765K Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Download: LNK6765K.pdf	RFQ	 LNK6765E Fabricantes: Power Integrations Descrição: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Download: LNK6765E.pdf	RFQ

Tags relacionadas

- Power Integrations LNK6766K
- Preço LNK6766K
- Folha de Dados LNK6766K PDF
- Estoque LNK6766K
- Power Integrations LNK6766K
- Power Integrations LNK6766K
- Distribuidor LNK6766K
- Imagens LNK6766K
- LNK6766K Download Datasheet
- Compre LNK6766K
- Fornecedor Power Integrations
- Fornecedor LNK6766K
- Imagem LNK6766K
- Folha de Dados LNK6766K
- Compre Power Integrations LNK6766K
- Distribuidor Power Integrations