

LNK6777K

Número de pieza:	LNK6777K
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Descripción del producto	IC OFFLINE SW 400MA 725V 12ESOP
Hojas de datos:	LNK6777K.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	46779 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de LNK6777K

NÚMERO DE PIEZA	LNK6777K
FABRICANTE	Power Integrations
DESCRIPCIÓN	IC OFFLINE SW 400MA 725V 12ESOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	46779 pcs
FICHA DE DATOS	LNK6777K.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	-
TENSIÓN - DESGLOSE	725V
TOPOLOGÍA	Flyback
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	12-ESOP
SERIE	LinkSwitch™-HP
POTENCIA (W)	59W
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width), 11 Leads, Exposed Pad
AISLAMIENTO DE SALIDA	Isolated
OTROS NOMBRES	596-1478-5 LNK6777K-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	Yes
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	120kHz ~ 136kHz
PROTECCIÓN CONTRA FALLOS	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
CICLO DE TRABAJO	64%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Converter Offline Flyback Topology 120kHz ~ 136kHz 12-ESOP
FUNCIONES DE CONTROL	-

Tags relacionados

Power Integrations LNK6777K	Distribuidor LNK6777K	Proveedor LNK6777K
Precio LNK6777K	LNK6777K Imágenes	Imagen LNK6777K
Hoja de datos PDF LNK6777K	Descargar la hoja de datos de LNK6777K	Hoja de datos LNK6777K
LNK6777K Stock	Comprar LNK6777K	Comprar Power Integrations LNK6777K
Power Integrations LNK6777K	Proveedor Power Integrations	Distribuidor Power Integrations
Power Integrations LNK6777K		

Productos relacionados

<p>LNK6778E Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC LINKSWITCH 104W 135W 7ESIP En stock: 47807 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6776V Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP En stock: 59518 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6776K Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP En stock: 90116 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6778K-TL Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP En stock: 84194 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6776E Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP En stock: 44807 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6777K-TL Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP En stock: 99187 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6776K-TL Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP En stock: 99456 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6777E Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP En stock: 48569 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6775V Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP En stock: 52451 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6778V Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC LINKSWITCH 34W 47W 12-EDIP En stock: 62552 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK6777V Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP En stock: 48826 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK6778K Fabricantes: Power Integrations Descripción: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP En stock: 57379 pcs</p> <p>RFQ</p>