



LNK6774K

Fabricante Número de pieza:	LNK6774K
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC OFFLINE SW 150MA 725V 12ESOP
Hojas de datos:	LNK6774K.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LNK6774K 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LNK6774K, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LNK6774K Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LNK6774K: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LNK6774K.

Número de pieza	LNK6774K	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	LinkSwitch™-HP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width), 11 Leads, Exposed Pad	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	12-ESOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 120kHz ~ 136kHz 12-ESOP
Tensión - Desglose	725V	Potencia (W)	39W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	120kHz ~ 136kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Ciclo de trabajo	64%
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	Funciones de control	-
Otros nombres	596-1477-5 LNK6774K-ND	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado	Descripción	IC OFFLINE SW 150MA 725V 12ESOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LNK6774K

Power Integrations LNK6774K	Parte LNK6774K	Precio LNK6774K	Distribuidor LNK6774K
Técnico LNK6774K	LNK6774K Stock	Inventario LNK6774K	Proveedor LNK6774K
LNK6774K pedido en línea	Consulta LNK6774K	Imagen LNK6774K	imagen LNK6774K
LNK6774K pdf	Hoja de datos LNK6774K	Hoja de datos LNK6774K	Hoja de datos pdf LNK6774K
Descargar la ficha técnica de LNK6774K	Power Integrations Fabricante	Power Integrations LNK6774K	

También te puede interesar:

<p>LNK6777E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767K Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6764E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6765K Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 14100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6774V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767K-TL Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6776E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6766K-TL Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6763V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6766E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6778K Descripción: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6777K Descripción: IC OFFLINE SW 400MA 725V 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6778E Descripción: IC LINKSWITCH 104W 135W 7ESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6765E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6776V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6773K Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6768K Descripción: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 18900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6773E Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6766V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775K Descripción: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6769K Descripción: IC LINKSWITCH 56W 77W 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6763K Descripción: IC OFFLINE SW 100MA 650V 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6773V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6769E Descripción: IC LINKSWITCH 118W 153W 7ESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6777V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6765V Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong