




## LNK6406D

Fabricante	Número de pieza:	LNK6406D
Fabricante / Marca		Power Integrations
Parte de la descripción:		IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC
Hojas de datos:		<a href="#">LNK6406D.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LNK6406D 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio LNK6406D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LNK6406D Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LNK6406D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







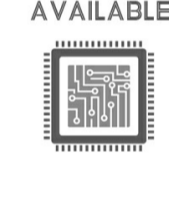























### Las especificaciones de LNK6406D.

Número de pieza	LNK6406D	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	LinkSwitch™-3	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SO
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology Up to 85kHz 8-SO
Tensión - Desglose	725V	Potencia (W)	6.1W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	Up to 85kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Ciclo de trabajo	55%
Protección contra fallos	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit	Funciones de control	-
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>
Descripción	IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con LNK6406D

<a href="#">Power Integrations LNK6406D</a>	<a href="#">Parte LNK6406D</a>	<a href="#">Precio LNK6406D</a>	<a href="#">Distribuidor LNK6406D</a>
<a href="#">Técnico LNK6406D</a>	<a href="#">LNK6406D Stock</a>	<a href="#">Inventario LNK6406D</a>	<a href="#">Proveedor LNK6406D</a>
<a href="#">LNK6406D pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta LNK6406D</a>	<a href="#">Imagen LNK6406D</a>	<a href="#">Imagen LNK6406D</a>
<a href="#">LNK6406D pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos LNK6406D</a>	<a href="#">Hoja de datos LNK6406D</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf LNK6406D</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de LNK6406D</a>	<a href="#">Power Integrations Fabricante</a>	<a href="#">Power Integrations LNK6406D</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>LNK6427K</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6448E</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 10W 7ESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK624PG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK624DG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6426D</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK626DG-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LNK625D1</b>  <b>Descripción:</b> LNK625D1 POWER SOP7  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6663V</b>  <b>Descripción:</b> IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK626PG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK6663E</b>  <b>Descripción:</b> IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK625DG-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK624DG-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK6448K</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 10W 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6664K</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SW 150MA 650V 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6428K</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 10W 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK6407D</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 44500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6407K</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK632DG</b>  <b>Descripción:</b> IC SWIT CV/CC HV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK625DG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LNK624P</b>  <b>Descripción:</b> LNK624P POWER DIP7  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6417D</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 7.5W 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK625PG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK632DG-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC SWIT CV/CC HV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6405D</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCHER CV/CC 4.5W 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK626DG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 61400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6664E</b>  <b>Descripción:</b> IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6664V</b>  <b>Descripción:</b> IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LNK6428E</b>  <b>Descripción:</b> IC LINKSWITCH CV/CC 10W 7ESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>LNK625DG-T</b>  <b>Descripción:</b> LNK625DG-T POWER SOP  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LNK6416D</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCHER CV/CC 5.5W 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 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](mailto: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