



## LYT4214E

Fabricante Número de pieza:	LYT4214E
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER OFFL 4.08A ESIP-7C
Hojas de datos:	LYT4214E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LYT4214E** 100% Nuevo Original 4500 pzas en stock, Encuentre el precio LYT4214E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LYT4214E Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LYT4214E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LYT4214E.

Número de pieza	LYT4214E	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	LYTSwitch™-4	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	7-SSIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	eSIP-7C
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) 4.08A (Switch) eSIP-7C
Tensión - Desglose	725V	Potencia (W)	22W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	140KHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Ciclo de trabajo	99.9%
Protección contra fallos	-	Funciones de control	-
Otros nombres	596-1439-5	Cantidad de stock	4500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>	Descripción	IC LED DRIVER OFFL 4.08A ESIP-7C
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con LYT4214E

Power Integrations LYT4214E	Parte LYT4214E	Precio LYT4214E	Distribuidor LYT4214E
Técnico LYT4214E	LYT4214E Stock	Inventario LYT4214E	Proveedor LYT4214E
LYT4214E pedido en línea	Consulta LYT4214E	Imagen LYT4214E	Imagen LYT4214E
LYT4214E pdf	Hoja de datos LYT4214E	Hoja de datos LYT4214E	Hoja de datos pdf LYT4214E
Descargar la ficha técnica de LYT4214E	Power Integrations Fabricante	Power Integrations LYT4214E	

### También te puede interesar:

<p><b>LYT2004D</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 420MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4211E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4211E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4226E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 6.88A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT2004K</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 495MA 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4225E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 5.44A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4213E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4213E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT4311E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4311E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT2003D</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 390MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4314E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4314E POWER ESIP-7  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT4227E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 7.33A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4216E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4216E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4313E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT2004E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 495MA ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT0006D-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 401MA 8SO  <b>Fabricantes:</b> PRD Plastics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT2005K</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 550MA 12ESOP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT4212E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4212E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT0006D-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 401MA 8SO  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4223E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 2.72A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT4215E</b>  <b>Descripción:</b> LYT4215E POWER ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4217E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 7.73A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4312E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT4221E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 1.37A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT0006P0146</b>  <b>Descripción:</b> LYT0006P0146 POWER ESIP  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT0006D</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 401MA 8SO  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT2002D</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 315MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4222E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFL 2.08A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT1604D</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 8SO  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LYT0006P</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 401MA 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4228E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LYT4218E</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  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