



LYT4326E

Fabricante Número de pieza:	LYT4326E
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C
Hojas de datos:	LYT4326E.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](#)

LYT4326E 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio LYT4326E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LYT4326E Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LYT4326E: Info@IC-Components.com
























Las especificaciones de LYT4326E.

Número de pieza	LYT4326E	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	Converter Offline Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Topology 140KHz eSIP-7C
Tensión - Desglose	725V	Potencia (W)	35W
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	-
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado
Descripción	IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LYT4326E

Power Integrations LYT4326E	Parte LYT4326E	Precio LYT4326E	Distribuidor LYT4326E
Técnico LYT4326E	LYT4326E Stock	Inventario LYT4326E	Proveedor LYT4326E
LYT4326E pedido en línea	Consulta LYT4326E	Imagen LYT4326E	Imagen LYT4326E
LYT4326E pdf	Hoja de datos LYT4326E	Hoja de datos LYT4326E	Hoja de datos pdf LYT4326E
Descargar la ficha técnica de LYT4326E	Power Integrations Fabricante	Power Integrations LYT4326E	

También te puede interesar:

 <p>LYT4325E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4321E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4228E Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4221E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 1.37A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4317E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4223E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 2.72A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4327E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT5228D Descripción: IC LED DRIVER 25W SO-16B Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4322E3_RD Descripción: LYT4322E3_RD POWER ESIP Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4322E3 Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 35300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4323E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4226E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 6.88A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4218E Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4316E2 Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4322E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4313E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4316E Descripción: LYT4316E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4227E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 7.33A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4321E1 Descripción: LYT4321E1 POWER DIP Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4222E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 2.08A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4318E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4328E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4311E Descripción: LYT4311E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4314E2 Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LYT4324E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4225E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 5.44A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT67K-K2L2-34-0-2-R33-Z Descripción: LYT67K-K2L2-34-0-2-R33-Z OSRAM LED Fabricantes: OSRAM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4315E Descripción: LYT4315E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LYT4312E Descripción: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LYT4314E Descripción: LYT4314E POWER ESIP-7 Fabricantes: POWER En stock: 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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