



LYT4218E

Fabricante Número de pieza:	LYT4218E
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C
Hojas de datos:	LYT4218E.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

LYT4218E 100% Nuevo Original 4500 pzas en stock, Encuentre el precio LYT4218E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LYT4218E Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LYT4218E: Info@IC-Components.com




























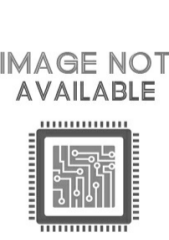


Las especificaciones de LYT4218E.

Número de pieza	LYT4218E	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) 9A (Switch) eSIP-7C
Tensión - Desglose	725V	Potencia (W)	78W
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	4500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado
Descripción	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LYT4218E

Power Integrations LYT4218E	Parte LYT4218E	Precio LYT4218E	Distribuidor LYT4218E
Técnico LYT4218E	LYT4218E Stock	Inventario LYT4218E	Proveedor LYT4218E
LYT4218E pedido en línea	Consulta LYT4218E	Imagen LYT4218E	Imagen LYT4218E
LYT4218E pdf	Hoja de datos LYT4218E	Hoja de datos LYT4218E	Hoja de datos pdf LYT4218E
Descargar la ficha técnica de LYT4218E	Power Integrations Fabricante	Power Integrations LYT4218E	

También te puede interesar:

 LYT4315E Descripción: LYT4315E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ	 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"/> RFQ
 LYT4214E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 4.08A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT2004K Descripción: IC LED DRIVER OFFL 495MA 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT4211E Descripción: LYT4211E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 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"/> RFQ	 LYT2004E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 495MA ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 LYT4215E Descripción: LYT4215E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT2004D Descripción: IC LED DRIVER OFFL 420MA 8SOIC Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 42600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 LYT1604D Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 8SO Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT2002D Descripción: IC LED DRIVER OFFL 315MA 8SOIC Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT4316E Descripción: LYT4316E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 LYT4314E Descripción: LYT4314E POWER ESIP-7 Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT4311E Descripción: LYT4311E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT2003D Descripción: IC LED DRIVER OFFL 390MA 8SOIC Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 LYT4212E Descripción: LYT4212E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ	 LYT4216E Descripción: LYT4216E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 LYT2005K Descripción: IC LED DRIVER OFFL 550MA 12ESOP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT4217E Descripción: IC LED DRIVER OFFL 7.73A ESIP-7C Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 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"/> RFQ	 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"/> RFQ	 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"/> RFQ
 LYT0006P0146 Descripción: LYT0006P0146 POWER ESIP Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 LYT4213E Descripción: LYT4213E POWER ESIP-7C Fabricantes: POWER En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ



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