



LYT4218E

fabricante Numero di parte:	LYT4218E
Produttore / Marca	Power Integrations
Parte della descrizione:	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C
Schede tecniche:	LYT4218E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LYT4218E 100% nuovi pezzi originali 4500 in magazzino, trova il prezzo LYT4218E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LYT4218E Power Integrations con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LYT4218E: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LYT4218E

Numero di parte	LYT4218E	Produttore / Marca	Power Integrations
Serie	LYTSwitch™-4	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	7-SSIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	eSIP-7C
temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descrizione dettagliata	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) 9A (Switch) eSIP-7C
Tensione - Ripartizione	725V	Potenza (W)	78W
Interruttori interni (s)	Yes	Frequenza - commutazione	140kHz
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	-	Isolamento uscita	Isolated
Topologia	Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Duty Cycle	99.9%
Protezione guasti	-	Funzioni di controllo	-
Quantità di magazzino	4500 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-converteri AC DC, Switchers offline
Descrizione	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con LYT4218E

Power Integrations LYT4218E	Parte LYT4218E	Prezzo LYT4218E	Distributore LYT4218E
LYT4218E tecnico	Azione LYT4218E	Inventario LYT4218E	Fornitore LYT4218E
Ordine online LYT4218E	Richiesta LYT4218E	Immagine LYT4218E	Immagine LYT4218E
LYT4218E pdf	Datasheet LYT4218E	Scheda tecnica LYT4218E	Scheda tecnica LYT4218E pdf
Scarica la scheda tecnica LYT4218E	Produttore Power Integrations	Power Integrations LYT4218E	

Potresti essere anche interessato:

<p>LYT4315E Descrizione: LYT4315E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4227E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 7.33A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4222E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 2.08A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4214E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 4.08A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT2004K Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 495MA 12ESOP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4211E Descrizione: LYT4211E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4226E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 6.88A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT2004E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 495MA ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4221E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 1.37A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4215E Descrizione: LYT4215E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT2004D Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 420MA 8SOIC Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4313E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT1604D Descrizione: IC LED DRIVER OFFLINE 8SO Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT2002D Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 315MA 8SOIC Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4316E Descrizione: LYT4316E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4314E Descrizione: LYT4314E POWER ESIP-7 Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4311E Descrizione: LYT4311E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT2003D Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 390MA 8SOIC Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4212E Descrizione: LYT4212E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4312E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4216E Descrizione: LYT4216E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT2005K Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 550MA 12ESOP Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4217E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 7.73A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4314E2 Descrizione: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT4228E Descrizione: IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4223E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 2.72A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4225E Descrizione: IC LED DRIVER OFFL 5.44A ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LYT0006P0146 Descrizione: LYT0006P0146 POWER ESIP Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4213E Descrizione: LYT4213E POWER ESIP-7C Produttori: POWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LYT4316E2 Descrizione: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Produttori: Power Integrations Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong