



LYT4218E

Hersteller Teilenummer:	LYT4218E
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C
Datenblätter:	LYT4218E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LYT4218E 100% Neu Original 4500 pcs auf Lager, Finden Sie LYT4218E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LYT4218E kaufen Power Integrations mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LYT4218E: Info@IC-Components.com






















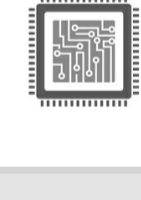

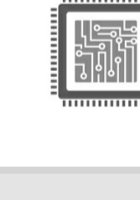






Die Spezifikationen von LYT4218E

Teilenummer	LYT4218E	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	LYTSwitch™-4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	7-SSIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	eSIP-7C
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) 9A (Switch) eSIP-7C
Spannung - Durchschlag	725V	Leistung (W)	78W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	140kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Auslastungsgrad	99.9%
Fehlerschutz	-	Kontrollfunktionen	-
Bestandsmenge	4500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LYT4218E enthaltene Keywords

Power Integrations LYT4218E	LYT4218E-Teil	LYT4218E Preis	LYT4218E-Vertriebspartner
LYT4218E Technisch	LYT4218E-Bestand	LYT4218E Inventar	LYT4218E Lieferant
LYT4218E Online-Bestellung	LYT4218E Anfrage	LYT4218E-Bild	LYT4218E Bild
LYT4218E pdf	LYT4218E Datenblatt	LYT4218E Datenblatt	LYT4218E pdf-Datenblatt
Laden Sie das LYT4218E-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations LYT4218E	

Sie können auch interessiert sein:

 LYT4315E Beschreibung: LYT4315E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4227E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 7.33A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4222E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 2.08A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4214E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 4.08A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT2004K Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 495MA 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4211E Beschreibung: LYT4211E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4226E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 6.88A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT2004E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 495MA ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4221E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 1.37A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4215E Beschreibung: LYT4215E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT2004D Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 420MA 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 42600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4313E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT1604D Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE 8SO Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT2002D Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 315MA 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4316E Beschreibung: LYT4316E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4314E Beschreibung: LYT4314E POWER ESIP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4311E Beschreibung: LYT4311E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT2003D Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 390MA 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4212E Beschreibung: LYT4212E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4312E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4216E Beschreibung: LYT4216E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT2005K Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 550MA 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4217E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 7.73A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4314E2 Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT4228E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE 9A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4223E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 2.72A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4225E Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL 5.44A ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LYT0006P0146 Beschreibung: LYT0006P0146 POWER ESIP Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4213E Beschreibung: LYT4213E POWER ESIP-7C Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LYT4316E2 Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong