



LNK6774K

Hersteller Teilenummer:	LNK6774K
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SW 150MA 725V 12ESOP
Datenblätter:	LNK6774K.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LNK6774K 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie LNK6774K Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LNK6774K kaufen Power Integrations mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LNK6774K: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LNK6774K

Teilenummer	LNK6774K	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	LinkSwitch™-HP	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width), 11 Leads, Exposed Pad	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	12-ESOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 120kHz ~ 136kHz 12-ESOP
Spannung - Durchschlag	725V	Leistung (W)	39W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	120kHz ~ 136kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Auslastungsgrad	64%
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	Kontrollfunktionen	-
Andere Namen	596-1477-5 LNK6774K-ND	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schallkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter	Beschreibung	IC OFFLINE SW 150MA 725V 12ESOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LNK6774K enthaltene Keywords

Power Integrations LNK6774K	LNK6774K-Teil	LNK6774K Preis	LNK6774K-Vertriebspartner
LNK6774K Technisch	LNK6774K-Bestand	LNK6774K Inventar	LNK6774K Lieferant
LNK6774K Online-Bestellung	LNK6774K Anfrage	LNK6774K-Bild	LNK6774K Bild
LNK6774K pdf	LNK6774K Datenblatt	LNK6774K Datenblatt	LNK6774K pdf-Datenblatt
Laden Sie das LNK6774K-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations LNK6774K	

Sie können auch interessiert sein:

<p>LNK6777E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767K Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6764E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6765K Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6774V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767K-TL Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6776E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6766K-TL Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6763V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6766E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 44000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6778K Beschreibung: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6777K Beschreibung: IC OFFLINE SW 400MA 725V 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6778E Beschreibung: IC LINKSWITCH 104W 135W 7ESIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6765E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6767V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6776V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6773K Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6768K Beschreibung: IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 18900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6773E Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6766V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775K Beschreibung: IC OFFLINE SW PSR 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6769K Beschreibung: IC LINKSWITCH 56W 77W 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6763K Beschreibung: IC OFFLINE SW 100MA 650V 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6773V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6775V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LNK6769E Beschreibung: IC LINKSWITCH 118W 153W 7ESIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6777V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6765V Beschreibung: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



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