



LNK456DG

Hersteller Teilenummer:	LNK456DG
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 8SOIC
Datenblätter:	LNK456DG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LNK456DG 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie LNK456DG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LNK456DG kaufen Power Integrations mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LNK456DG: Info@IC-Components.com












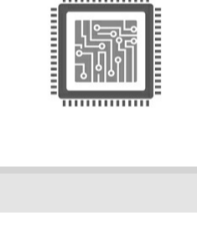
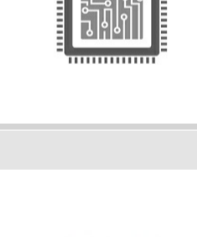
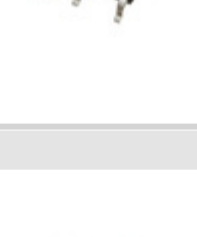




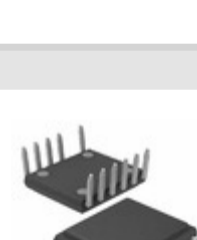

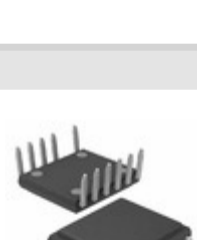









Die Spezifikationen von LNK456DG

Teilenummer	LNK456DG	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	LinkSwitch®-PL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SO-8C
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Triac Dimming 1A SO-8C
Frequenz	122kHz	Art	AC DC Offline Switcher
Anwendungen	-	Interne (r)	Yes
Spannung - Ausgabe	-	Strom - Ausgang / Kanal	1A
Anzahl der Ausgänge	1	Topologie	-
Spannungsversorgung (max.)	50V	Spannungsversorgung (min.)	-
Verdunklung	Triac	Andere Namen	596-1346-5
Bestandsmenge	50000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-LED-Treiber
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LNK456DG enthaltene Keywords

Power Integrations LNK456DG	LNK456DG-Teil	LNK456DG Preis	LNK456DG-Vertriebspartner
LNK456DG Technisch	LNK456DG-Bestand	LNK456DG Inventar	LNK456DG Lieferant
LNK456DG Online-Bestellung	LNK456DG Anfrage	LNK456DG-Bild	LNK456DG Bild
LNK456DG.pdf	LNK456DG Datenblatt	LNK456DG Datenblatt	LNK456DG.pdf-Datenblatt
Laden Sie das LNK456DG-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations LNK456DG	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LNK420EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK460KG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK417EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK417LG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7F Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK457DG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK457KG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK457KG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK419EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK416LG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7F Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK457VG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A EDIP12 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK418EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK454 Beschreibung: LNK454 POWER SOP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK4313EG Beschreibung: LNK4313EG POWER ESIP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK458KG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK416EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK414LG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7F Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK420LG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7F Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK458DG Beschreibung: LNK458DG POWER SOP7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK454DG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK457DG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK415EG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7C Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK458VG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A EDIP12 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK456DG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK460VG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A EDIP12 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK456KG Beschreibung: LNK456KG POWER ESOP Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK418LG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM ESIP-7F Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK456VG Beschreibung: LNK456VG POWER EDIP Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LNK458KG Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 1A 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK454DG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LNK460KG-TL Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL DIM 12ESOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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