



## MAX8830EWE+T

Hersteller Teilenummer:	MAX8830EWE+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16UCSP
Datenblätter:	MAX8830EWE+T(1).pdf MAX8830EWE+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 47000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MAX8830EWE+T 100% Neu Original 47000 pcs auf Lager, Finden Sie MAX8830EWE+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX8830EWE+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX8830EWE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von MAX8830EWE+T

Teilenummer	MAX8830EWE+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX8830	Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, CSPBGA
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-UCSP (2.54x2.54)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 5 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) FC Dimming 10mA, 320mA (Flash) 16-UCSP (2.54x2.54)	Frequenz	1MHz
Art	DC DC Regulator	Anwendungen	Backlight, Camera Flash
Interne (r)	Yes	Spannung - Ausgabe	3.8 V ~ 5.2 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA, 320mA (Flash)	Anzahl der Ausgänge	5
Topologie	Step-Up (Boost)	Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannungsversorgung (min.)	2.7V	Verdunklung	FC
Bestandsmenge	47000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-LED-Treiber
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16UCSP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In MAX8830EWE+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX8830EWE+T	MAX8830EWE+T-Teil	MAX8830EWE+T Preis	MAX8830EWE+T-Vertriebspartner
MAX8830EWE+T Technisch	MAX8830EWE+T-Bestand	MAX8830EWE+T Inventar	MAX8830EWE+T Lieferant
MAX8830EWE+T Online-Bestellung	MAX8830EWE+T Anfrage	MAX8830EWE+T-Bild	MAX8830EWE+T Bild
MAX8830EWE+T pdf	MAX8830EWE+T Datenblatt	MAX8830EWE+T Datenblatt	MAX8830EWE+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX8830EWE+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX8830EWE+T	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX882ESA-T</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8833ETJ+</b> Beschreibung: IC REG BCK ADJ 3A DL SYNC 32TOFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882CSA+T</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 24600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX881REUB-TG068</b> Beschreibung: MAX881REUB-TG068 MAXIM MSOP10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8839XEREE+T</b> Beschreibung: MAX8839XEREE+T MAXIM WFBGA Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX881REUB-T</b> Beschreibung: MAX881REUB-T MAXIM MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX882CPA</b> Beschreibung: MAX882CPA MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX883ESA</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX881REUB-TG069</b> Beschreibung: MAX881REUB-TG069 MAXIM TSSOP10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX883CSA+</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8839ERE+T</b> Beschreibung: MAX8839ERE+T MAXIM BGA Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882ESA</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX883CSA</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX88260EDT+</b> Beschreibung: MAX88260EDT+ MAXIM SMD Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882ESA+T</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX8834YEWTP+T</b> Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 16MA 20WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8831EWE</b> Beschreibung: MAX8831EWE MAXIM WLP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882ESA+</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX8833ETJ</b> Beschreibung: MAX8833ETJ MAX TOFN32 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882CSA+</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882CPA+</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX8833ETJ+T</b> Beschreibung: IC REG BCK ADJ 3A DL SYNC 32TOFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX883CSA+T</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882CSA</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX8836ZEWEEE+T</b> Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16UCSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX882CSA-T</b> Beschreibung: MAX882CSA-T MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8831EWE+T</b> Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 5MA 16WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX883CPA</b> Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8830EWE</b> Beschreibung: MAX8830EWE MAX UCSP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX8836ZEREEE+T</b> Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16UCSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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