



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX8834ZEWP+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8834ZEWP+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC LED DRVR RGLTR DIM 16MA 20WLP |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAX8834ZEWP+T.pdf 2.MAX8834ZEWP+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


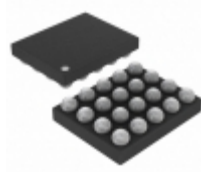
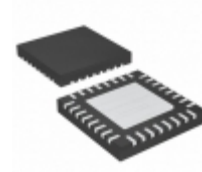



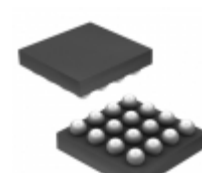

Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Teilenummer | MAX8834ZEWP+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC LED DRVR RGLTR DIM 16MA 20WLP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung (min.) | 2.5V |
| Spannungsversorgung (max.) | 5.5V |
| Spannung - Ausgabe | 3.7 V ~ 5.2 V |
| Art | DC DC Regulator |
| Topologie | Step-Up (Boost) |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-WLP (2.52x2.08) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-WFBGA, WLBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Interne (r) | Yes |
| Frequenz | 4MHz |
| Verdunklung | I ² C |
| Strom - Ausgang / Kanal | 16mA, 750mA (Flash) |
| Anwendungen | Backlight, Camera Flash |

MAX8834ZEWP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8834ZEWP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8834ZEWP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX8834ZEWP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| MAX8836ZEWEET+ Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT | MAX8834ZEWP+T Maxim Integrated IC LED DRVR RGLTR DIM 16MA 20WLP | MAX8833ETJ+T Maxim Integrated IC REG BCK ADJ 3A DL SYNC 32TQFN | MAX8836ZEWEET+T Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16UCSP |
|  |  |  |  |
| MAX8836ZEREEET+T Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16UCSP | MAX8836ZEWEET+ Maxim Maxim BGA | MAX8831EWE+T Maxim Integrated IC LED DRVR RGLTR DIM 5MA 16WLP | MAX8833ETJ MAX MAX8833ETJ MAX |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX8834ZEWP+T Maxim Integrated | MAX8834ZEWP+T Datenblatt | MAX8834ZEWP+T-Datenblätter | MAX8834ZEWP+T PDF | Maxim Integrated MAX8834ZEWP+T |
| MAX8834ZEWP+T Electronic | MAX8834ZEWP+T-Komponenten | MAX8834ZEWP+T-Verteiler | MAX8834ZEWP+T-Bild | MAX8834ZEWP+T-Teil |
| MAX8834ZEWP+T Preis | MAX8834ZEWP+T Hersteller | MAX8834ZEWP+T Bild | MAX8834ZEWP+T Aktie | MAX8834ZEWP+T Inventar |
| MAX8834ZEWP+T Neu | MAX8834ZEWP+T Original | MAX8834ZEWP+T garantiert | MAX8834ZEWP+T RFQ | MAX8834ZEWP+T Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited