
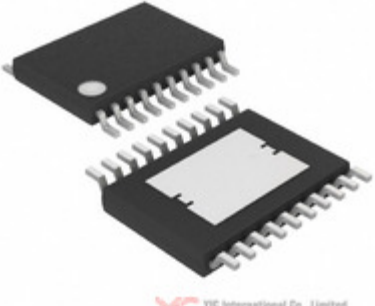





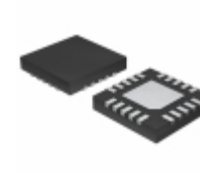

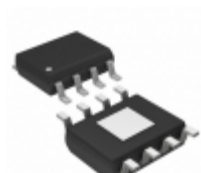

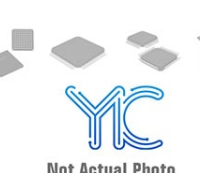
| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX16838AUP+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX16838AUP+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |
| | Datenblätter: | 1.MAX16838AUP+T.pdf 2.MAX16838AUP+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Teilenummer | MAX16838AUP+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung (min.) | 4.75V |
| Spannungsversorgung (max.) | 40V |
| Spannung - Ausgabe | 39.5V |
| Art | DC DC Regulator |
| Topologie | SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-TSSOP-EP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Interne (r) | Yes |
| Frequenz | 200kHz ~ 2MHz |
| Verdunklung | PWM |
| Strom - Ausgang / Kanal | 150mA |
| Anwendungen | Automotive, Backlight |

MAX16838AUP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16838AUP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16838AUP+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 MAX16838AUP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| sein:  MAX16838AUP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |  MAX16838BAUP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |  MAX16838AUP/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |  MAX16838ATP+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN |
|  MAX16838AUP/V+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP |  MAX16839ASA+ Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 100MA 8SOIC |  MAX16838BATP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 14MFPS |  MAX16838AUP MAX MAX TSSOP20 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX16838AUP+T Maxim Integrated | MAX16838AUP+T Datenblatt | MAX16838AUP+T-Datenblätter | MAX16838AUP+T PDF | Maxim Integrated MAX16838AUP+T |
| MAX16838AUP+T Electronic | MAX16838AUP+T-Komponenten | MAX16838AUP+T-Verteiler | MAX16838AUP+T-Bild | MAX16838AUP+T-Teil |
| MAX16838AUP+T Preis | MAX16838AUP+T Hersteller | MAX16838AUP+T Bild | MAX16838AUP+T Aktie | MAX16838AUP+T Inventar |
| MAX16838AUP+T Neu | MAX16838AUP+T Original | MAX16838AUP+T garantiert | MAX16838AUP+T RFQ | MAX16838AUP+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