



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX1632EAI+T

Part Number: **MAX1632EAI+T**
 Popis výrobku: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP
 Stav RoHS: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX1632EAI+T.pdf](#)
[2.MAX1632EAI+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

| | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|---------|
| Part Number | MAX1632EAI+T | Výrobce | Maxim Integrated | |
| Popis | IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS | |
| Datový list | 1.MAX1632EAI+T.pdf2.MAX1632EAI+T.pdf | | | |
| w / Školiitel | No | w / Sequencer | Yes | |
| w / LED Driver | No | Napětí / proud - Výstup 3 | 12V, 120mA | |
| Napětí / proud - Výstup 2 | Controller | Napětí / proud - Výstup 1 | Controller | |
| Napětí - Supply | 4.2 V ~ 30 V | topologie | Step-Down (Buck) (2), Linear (LDO) (1) | |
| Dodavatel zařízení Package | 28-SSOP | Série | - | |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width) | |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C | Počet výstupů | 3 | |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Frekvence - Přepínání | 200kHz ~ 300kHz | |
| Detailní popis | Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (2), Linear (LDO) (1) 200kHz ~ 300kHz 28-SSOP | | Číslo základní části | MAX1632 |

Související produkty

| | |
|--|--|
| <p>MAX1632EAI Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1632EAI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1634CAI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: MAX1634CAI+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX1632AEAI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1632AEAI+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1633CAI Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1633CAI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX1632EAI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1632EAI+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1634CAI Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: MAX1634CAI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX1632AEAI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1632AEAI+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1634AEAI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: MAX1634AEAI+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX1632CAI Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1632CAI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1634AEAI+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: MAX1634AEAI+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX1633EAI Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP Stažení: MAX1633EAI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX1631EAI+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: MAX1631EAI+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Související značky

Maxim Integrated MAX1632EAI+T
 Cena MAX1632EAI+T
 Datasheet PDF MAX1632EAI+T
 Sklad MAX1632EAI+T
 Maxim Integrated MAX1632EAI+T
 Maxim Integrated MAX1632EAI+T

Distributor MAX1632EAI+T
 Obrázky MAX1632EAI+T
 MAX1632EAI+T Stáhnout datový list
 Koupit MAX1632EAI+T
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX1632EAI+T
 Obrázek MAX1632EAI+T
 Datový list MAX1632EAI+T
 Koupit Maxim Integrated MAX1632EAI+T
 Distributor Maxim Integrated