



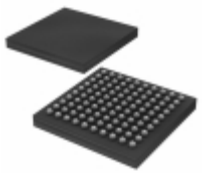


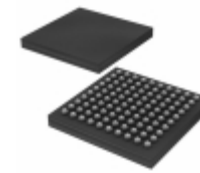




| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | MAX32630IWG+T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX32630IWG+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX32630IWG+T.pdf 2.MAX32630IWG+T.pdf 3.MAX32630IWG+T.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX32630IWG+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.14 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 100-WLP (4.4x4.4) |
| Geschwindigkeit | 96MHz |
| Serie | - |
| RAM-Größe | 512K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 2MB (2M x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 100-WFBGA, WLBGA |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -20°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 66 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 4x10b |
| Kerngröße | 32-Bit |
| Core-Prozessor | ARM® Cortex®-M4F |
| Connectivity | 1-Wire, I²C, SPI, UART/USART, USB |

MAX32630IWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32630IWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32630IWG+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 MAX32630IWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX32630IWG+W Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP</p> |  <p>MAX32630-EVKIT# Maxim Integrated ULTRA-LOW POWER, HIGH- PERFORMANC</p> |  <p>MAX32631ICQ+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP</p> |  <p>MAX32630IWG+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP</p> |
|  <p>MAX32630FTHR# Maxim Integrated EVAL FOR MAX32630</p> |  <p>MAX32631ICQ+W Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP</p> |  <p>MAX32630MBED# Maxim Integrated ARDUINO COMPATIBLE MBED EVAL BOA</p> |  <p>MAX32630ICQ+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX32630IWG+T Maxim Integrated | MAX32630IWG+T Datenblatt | MAX32630IWG+T-Datenblätter | MAX32630IWG+T PDF | Maxim Integrated MAX32630IWG+T |
| MAX32630IWG+T Electronic | MAX32630IWG+T-Komponenten | MAX32630IWG+T-Verteiler | MAX32630IWG+T-Bild | MAX32630IWG+T-Teil |
| MAX32630IWG+T Preis | MAX32630IWG+T Hersteller | MAX32630IWG+T Bild | MAX32630IWG+T Aktie | MAX32630IWG+T Inventar |
| MAX32630IWG+T Neu | MAX32630IWG+T Original | MAX32630IWG+T garantiert | MAX32630IWG+T RFQ | MAX32630IWG+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