
	<h2>MAX32630IWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX32630IWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP
	Datenblätter:	1.MAX32630IWG+.pdf 2.MAX32630IWG+.pdf 3.MAX32630IWG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



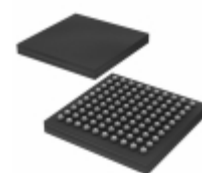

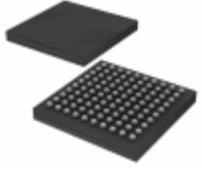



Spezifikationen

Teilenummer	MAX32630IWG+
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
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Strip
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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32630IWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32630IWG+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX32630-EVKIT# Maxim Integrated ULTRA-LOW POWER, HIGH-PERFORMANC</p>	 <p>MAX3262CAG-T MAXIM MAX3262CAG-T MAXIM</p>	 <p>MAX32630IWG+W Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP</p>	 <p>MAX32631-EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX32632 ARM CORTEX-M4</p>
 <p>MAX32630IWG+T Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP</p>	 <p>MAX32630ICQ+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100QFP</p>	 <p>MAX32631ICQ+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP</p>	 <p>MAX32630MBED# Maxim Integrated ARDUINO COMPATIBLE MBED EVAL BOA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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