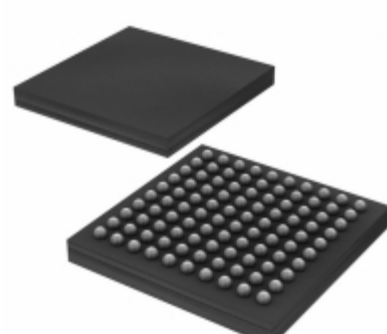


MAX32630IWG+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX32630IWG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX32630IWG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP

Datový list: [MAX32630,31 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX32630IWG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12290 pcs	Datový list	MAX32630,31 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-WLP (4.4x4.4)	Rychlost	96MHz
Série	-	RAM Size	512K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	2MB (2M x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	100-WFBGA, WLBGA	Ostatní jména	90-A0430+WBB MAX32630IWG+T-ND MAX32630IWG+TTR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	66	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	ARM® Cortex®-M4F - Microcontroller IC 32-Bit 96MHz 2MB (2M x 8) FLASH 100-WLP (4.4x4.4)
datové převodníky	A/D 4x10b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M4F	Připojení	1-Wire, I ² C, SPI, UART/USART, USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 12290 kusy Maxim Integrated MAX32630IWG+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX32626IWY+ Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 63WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630FTHR# Popis: EVAL FOR MAX32630	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631IWG+T Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630IWG+ Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32626ITK+T Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 68TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631IWG+ Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631IWQ+T Popis: SEC ULTRA-LOW POWER COR M4 WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631ICQ+W Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631-EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX32632 ARM CORTEX-M4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630MBED# Popis: ARDUINO COMPATIBLE MBED EVAL BOA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630-EVKIT# Popis: ULTRA-LOW POWER, HIGH-PERFORMANC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32626IWG+T Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 81WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32632IWQ+ Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH WLP-100	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631ICQ+ Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630ICQ+W Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100QFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32626IWY+T Popis: ENTERPRISE ARM M4 32 BIT SECURE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630ICQ+ Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100QFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32631IWG+W Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX32630IWG+W Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3262CAG Popis: IC AMP HS LIMITING 1GBPS 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX32630IWG+T

Maxim Integrated MAX32630IWG+T.	MAX32630IWG+T distributor	MAX32630IWG+T dodavatel	MAX32630IWG+T Cena
MAX32630IWG+T Stáhnout datasheet.	MAX32630IWG+T Datasheet.	MAX32630IWG+T Stock.	koupit MAX32630IWG+T.
Maxim Integrated MAX32630IWG+T.			