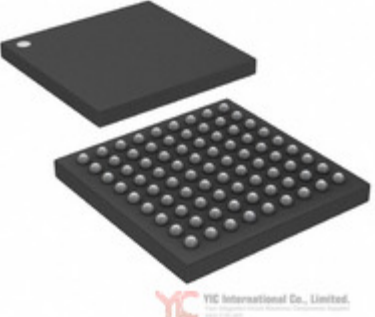




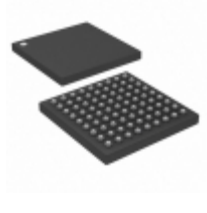



	<h2>MAX32620IWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX32620IWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP
	Datenblätter:	1.MAX32620IWG+.pdf 2.MAX32620IWG+.pdf 3.MAX32620IWG+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX32620IWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	81-WLP (3.9x3.9)
Geschwindigkeit	96MHz
Serie	-
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	81-WFBGA, WLBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	1-Wire, I²C, SPI, UART/USART, USB

MAX32620IWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32620IWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32620IWG+ 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 MAX32620IWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX32620-EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX32620	 MAX32620IWGC+T Maxim Integrated HIGH-PERFORMANCE, ULTRA-LOW POWE	 MAX32620IWGB+T Maxim Integrated ULTRA-LOW POWER CORTEX M4 WLP T&	 MAX32620FTHR# Maxim Integrated EVAL MAX32620
 MAX32620IWG+W Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP	 MAX3261CCJ Maxim Integrated IC LASER DRIVER 1.25GBPS 32LQFP	 MAX32620ICQ+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP	 MAX32620IWGL+T Maxim Integrated HIGH-PERFORMANCE, ULTRA-LOW POWE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX32620IWG+ Maxim Integrated	MAX32620IWG+ Datenblatt	MAX32620IWG+-Datenblätter	MAX32620IWG+ PDF	Maxim Integrated MAX32620IWG+
MAX32620IWG+ Electronic	MAX32620IWG+-Komponenten	MAX32620IWG+-Verteiler	MAX32620IWG+-Bild	MAX32620IWG+-Teil
MAX32620IWG+ Preis	MAX32620IWG+ Hersteller	MAX32620IWG+ Bild	MAX32620IWG+ Aktie	MAX32620IWG+ Inventar
MAX32620IWG+ Neu	MAX32620IWG+ Original	MAX32620IWG+ garantiert	MAX32620IWG+ RFQ	MAX32620IWG+ 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