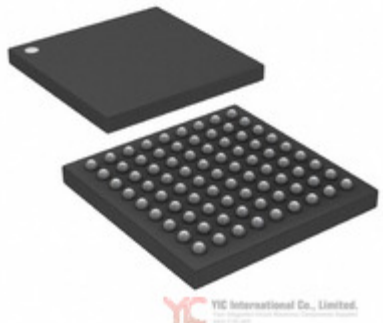

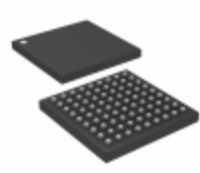

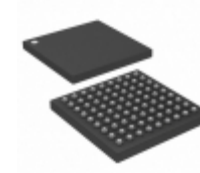




	<h2>MAX32620IWG+W</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX32620IWG+W
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP
	Datenblätter:	1.MAX32620IWG+W.pdf 2.MAX32620IWG+W.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern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

Spezifikationen

Teilenummer	MAX32620IWG+W
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
Geschwindigkeit	96MHz
Serie	-
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	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+W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32620IWG+W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32620IWG+W 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+W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX32620IWGL+T Maxim Integrated HIGH-PERFORMANCE, ULTRA-LOW POWE</p>	 <p>MAX32620IWG+T Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP</p>	 <p>MAX32620MBED# Maxim Integrated ARDUINO COMPATIBLE MBED EVAL BOA</p>	 <p>MAX32620IWG+ Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP</p>
 <p>MAX32620IWGC+T Maxim Integrated HIGH-PERFORMANCE, ULTRA-LOW POWE</p>	 <p>MAX32620FTHR# Maxim Integrated EVAL MAX32620</p>	 <p>MAX32620UIWG+T Maxim Integrated ULTRA-LOW POWER CORTEX M4 WLP</p>	 <p>MAX32620ICQ+W Maxim Integrated IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

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