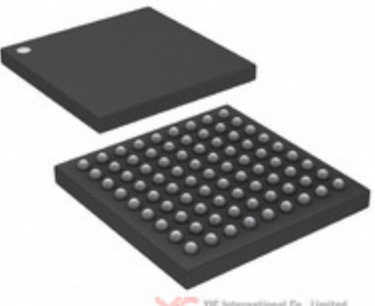

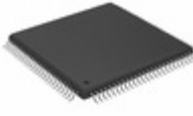


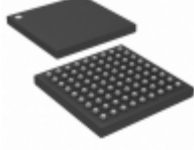


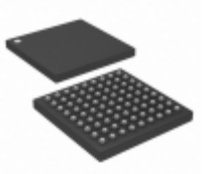
	<b>MAX32620IWG+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX32620IWG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 81WLP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX32620IWG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX32620IWG+T.pdf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

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX32620IWG+T
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	Tape & Reel (TR)
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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32620IWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32620IWG+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 MAX32620IWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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