


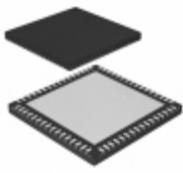
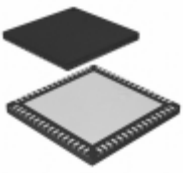




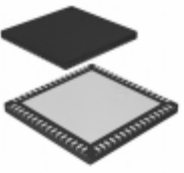

	<h2>EFM32WG330F64-QFN64T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EFM32WG330F64-QFN64T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFM32WG330F64-QFN64T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EFM32WG330F64-QFN64T
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Wonder Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB

EFM32WG330F64-QFN64T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32WG330F64-QFN64T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32WG330F64-QFN64T Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EFM32WG330F64-QFN64T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFM32WG330F128-QFN64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32WG330F64-QFN64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32WG332F128-QFP64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32WG332F256-QFP64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>EFM32WG332F128-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32WG332F64-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32WG330F128-QFN64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32WG332F256-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32WG330F64-QFN64T Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32WG330F64-QFN64T Datenblatt	EFM32WG330F64-QFN64T-Datenblätter	EFM32WG330F64-QFN64T PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32WG330F64-QFN64T
EFM32WG330F64-QFN64T Electronic	EFM32WG330F64-QFN64T-Komponenten	EFM32WG330F64-QFN64T-Verteiler	EFM32WG330F64-QFN64T-Bild	EFM32WG330F64-QFN64T-Teil
EFM32WG330F64-QFN64T Aktie	EFM32WG330F64-QFN64T Inventar	EFM32WG330F64-QFN64T Preis	EFM32WG330F64-QFN64T Hersteller	EFM32WG330F64-QFN64T Bild
EFM32WG330F64-QFN64T RFQ	EFM32WG330F64-QFN64T Online bestellen	EFM32WG330F64-QFN64T Neu	EFM32WG330F64-QFN64T Original	EFM32WG330F64-QFN64T garantiert

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