




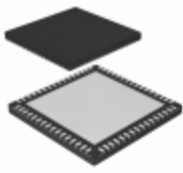

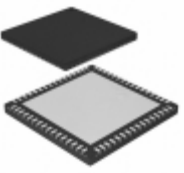
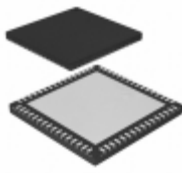

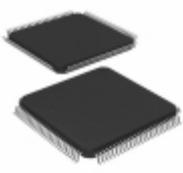


|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">EFM32WG842F256-QFP64</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                        | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                            | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                         | IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                                  |  <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                                   | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                                  | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                                   | Hong Kong  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Versandweg:</b>                                    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64</a>                             |
| Hersteller                        | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>                      |
| Beschreibung                      | IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP                                  |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a> |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>              |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.85 V ~ 3.8 V   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 64-TQFP (10x10)  |
| Geschwindigkeit                   | 48MHz  |
| Serie                             | Wonder Gecko   |
| RAM-Größe                         | 32K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH  |
| Programmspeichergröße             | 256KB (256K x 8)   |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,    |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse              | 64-TQFP  |
| Oszillatortyp                     | Internal   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Anzahl der E / A                  | 53   |
| 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               |

EFM32WG842F256-QFP64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32WG842F256-QFP64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32WG842F256-QFP64 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 EFM32WG842F256-QFP64 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>EFM32WG840F256-QFN64T</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 256KB FLASH<br/>64QFN</p> |  <p><b>EFM32WG842F256-QFP64T</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 256KB FLASH<br/>64TQFP</p>  |  <p><b>EFM32WG840F64-QFN64T</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 64KB FLASH<br/>64QFN</p>   |  <p><b>EFM32WG840F64-QFN64</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 64KB FLASH<br/>64QFN</p>       |
|  <p><b>EFM32WG842F128-QFP64T</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p>             |  <p><b>EFM32WG880F128-QFP100</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p> |  <p><b>EFM32WG842F128-QFP64</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p> |  <p><b>EFM32WG880F128-QFP100T</b><br/>Silicon Labs<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Energy Micro (Silicon Labs)</a> | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Datenblatt</a>       | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64-Datenblätter</a> | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 PDF</a>        | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFM32WG842F256-QFP64</a> |
| <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Electronic Components</a>       | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64-Komponenten</a>      | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64-Verteiler</a>    | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64-Bild</a>       | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64-Teil</a>                        |
| <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Aktie</a>                       | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Inventar</a>         | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Neu</a>          | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Hersteller</a> | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Bild</a>                        |
| <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 RFQ</a>                         | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Online bestellen</a> |   | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 Original</a>   | <a href="#">EFM32WG842F256-QFP64 garantiert</a>                  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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