
	<h2>EFM32WG940F256-QFN64T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32WG940F256-QFN64T</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:  EFM32WG940F256-QFN64T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

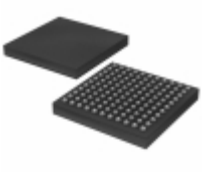

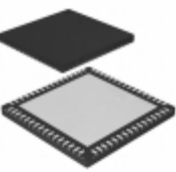
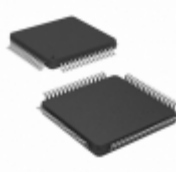
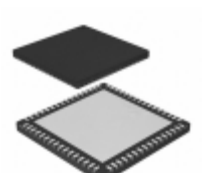
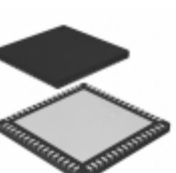
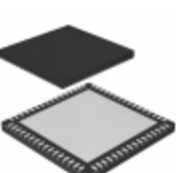

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32WG940F256-QFN64T
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Wonder Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
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 ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB

EFM32WG940F256-QFN64T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32WG940F256-QFN64T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32WG940F256-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 EFM32WG940F256-QFN64T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EFM32WG895F64-BGA120T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>	 <p>EFM32WG942F128-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32WG940F64-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG942F256-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>EFM32WG940F64-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG940F256-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG940F128-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG942F128-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|--|--|---|
| EFM32WG940F256-QFN64T Energy Micro (Silicon Labs) | EFM32WG940F256-QFN64T Datenblatt | EFM32WG940F256-QFN64T-Datenblätter | EFM32WG940F256-QFN64T PDF | Energy Micro (Silicon Labs) EFM32WG940F256-QFN64T |
| EFM32WG940F256-QFN64T Electronic | EFM32WG940F256-QFN64T-Komponenten | EFM32WG940F256-QFN64T-Verteiler | EFM32WG940F256-QFN64T-Bild | EFM32WG940F256-QFN64T-Teil |
| EFM32WG940F256-QFN64T Aktie | EFM32WG940F256-QFN64T Inventar | EFM32WG940F256-QFN64T Preis | EFM32WG940F256-QFN64T Hersteller | EFM32WG940F256-QFN64T Bild |
| EFM32WG940F256-QFN64T RFQ | EFM32WG940F256-QFN64T Online bestellen | EFM32WG940F256-QFN64T Neu | EFM32WG940F256-QFN64T Original | EFM32WG940F256-QFN64T garantiert |