
	<b>EFM32LG280F128-QFP100</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EFM32LG280F128-QFP100
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EFM32LG280F128-QFP100.pdf</a> <a href="#">2.EFM32LG280F128-QFP100.pdf</a> <a href="#">3.EFM32LG280F128-QFP100.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


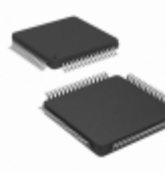





### Spezifikationen

Teilenummer	EFM32LG280F128-QFP100
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Leopard Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32LG280F128-QFP100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG280F128-QFP100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG280F128-QFP100 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 EFM32LG280F128-QFP100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFM32LG280F128G-E-QFP100R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>EFM32LG232F64G-E-QFP64R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32LG232F64G-E-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32LG280F128-QFP100T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>EFM32LG232F64-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32LG232F64-QFP64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>EFM32LG280F128G-E-QFP100</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>EFM32LG280F256-QFP100T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32LG280F128-QFP100 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32LG280F128-QFP100 Datenblatt	EFM32LG280F128-QFP100-Datenblätter	EFM32LG280F128-QFP100 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG280F128-QFP100
EFM32LG280F128-QFP100 Electronic	EFM32LG280F128-QFP100-Komponenten	EFM32LG280F128-QFP100-Verteiler	EFM32LG280F128-QFP100-Bild	EFM32LG280F128-QFP100-Teil
EFM32LG280F128-QFP100 Aktie	EFM32LG280F128-QFP100 Inventar	EFM32LG280F128-QFP100 Preis	EFM32LG280F128-QFP100 Hersteller	EFM32LG280F128-QFP100 Bild
EFM32LG280F128-QFP100 RFQ	EFM32LG280F128-QFP100 Online bestellen	EFM32LG280F128-QFP100 Neu	EFM32LG280F128-QFP100 Original	EFM32LG280F128-QFP100 garantiert

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