
	EFM32LG880F128-QFP100T	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32LG880F128-QFP100T
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.EFM32LG880F128-QFP100T.pdf 2.EFM32LG880F128-QFP100T.pdf 3.EFM32LG880F128-QFP100T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	EFM32LG880F128-QFP100T
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, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
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 ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32LG880F128-QFP100T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG880F128-QFP100T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG880F128-QFP100T 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 EFM32LG880F128-QFP100T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32LG842F64-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG842F64G-E-QFP64R Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG880F256-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32LG880F128-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>EFM32LG880F256G-E-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32LG842F64G-E-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG880F256-QFP100T Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32LG842F64-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32LG880F128-QFP100T Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32LG880F128-QFP100T Datenblatt	EFM32LG880F128-QFP100T-Datenblätter	EFM32LG880F128-QFP100T PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG880F128-QFP100T
EFM32LG880F128-QFP100T Electronic	EFM32LG880F128-QFP100T-Komponenten	EFM32LG880F128-QFP100T-Verteiler	EFM32LG880F128-QFP100T-Bild	EFM32LG880F128-QFP100T-Teil
EFM32LG880F128-QFP100T Aktie	EFM32LG880F128-QFP100T Inventar	EFM32LG880F128-QFP100T Preis	EFM32LG880F128-QFP100T Hersteller	EFM32LG880F128-QFP100T Bild
EFM32LG880F128-QFP100T RFQ	EFM32LG880F128-QFP100T Online bestellen	EFM32LG880F128-QFP100T Neu	EFM32LG880F128-QFP100T Original	EFM32LG880F128-QFP100T 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