







	<h2 style="color: red;">EFM32G280F128-QFP100</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32G280F128-QFP100
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)	
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	
Datenblätter:	1.EFM32G280F128-QFP100.pdf 2.EFM32G280F128-QFP100.pdf 3.EFM32G280F128-QFP100.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 802 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32G280F128-QFP100
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	802 pcs Stock
Serie	Gecko
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (16x16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Geschwindigkeit	32MHz
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	16K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART
Programmspeichergroße	128KB (128K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Original-Reel®

EFM32G280F128-QFP100 ist neu im Original, Suche EFM32G280F128-QFP100 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EFM32G280F128-QFP100 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EFM32G280F128-QFP100: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EFM32G280F32-QFP100T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32G280F128-QFP100T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32G280F128G-E-QFP100 Energy Micro (Silicon Labs) 128K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G280F128G-E-QFP100R Energy Micro (Silicon Labs) 128K FLASH, 16K RAM, AES</p>
 <p>EFM32G232F32G-E-QFP64R Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G232F64-QFP64T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32G232F64G-E-QFP64R Energy Micro (Silicon Labs) 64K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G232F64G-E-QFP64 Energy Micro (Silicon Labs) 64K FLASH, 16K RAM, AES</p>

heiße Teile

Mehr

111RK140 CMPD2836E EFM32G200F32-QFN32 EFM32GG395F1024-BGA120T EFM32TG108F32-QFN24 EFM32ZG108F16-QFN24T EFM8BB10F8G-A-SOIC16 GRM1555C1H3R2CZ01D NJM358CG S29CD016JOMQFM01	12063G225MAT2A CVM50CD80 EFM32G200F64-QFN32 EFM32GG395F512 EFM32TG110F4-QFN24 EFM32ZG108F8-QFN24 EFM8BB10F8G-A-SOIC16R GRM2165C1H560JZ01J PM25CL1B120-AN SG75N12S	12067A120GAT4A DDTA115GUA-7-F EFM32G230F64-QFN64 EFM32LG332F64-QFP64 EFM32TG210F32-QFN32 EFM32ZG110F32-QFN24 EFM8BB22F16G-B-QFN28R LTC3861EUHE#PBF RFP30N06LE SM1124-ACS	B39941-B9449-M410S5 ECS-.327-7-34B-TR EFM32GG230F512-QFN64 EFM32LG380F256 EFM32WG360F256G-A-CSP81 EFM32ZG210F32-QFN32 FCD600N60Z MAX4480EXK RR0816P-563-D SN74AUP1G08DFS2	CL21B511KBANNC EFM32G200F16-QFN32 EFM32GG380F512-QFP100 EFM32LG390F256-BGA112 EFM32ZG108F16-QFN24 EFM8BB10F8G-A-QFN20R GRM1555C1E6R1CA01D MB3763PS-G S-1200B32-I6T2G TLV2543CDB
---	--	---	--	--

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