



	<h2 style="color: red;">EFM32G280F128G-E-QFP100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32G280F128G-E-QFP100</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: 128K FLASH, 16K RAM, AES</p> <p>Datenblätter:  EFM32G280F128G-E-QFP100.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 165 pcs 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	EFM32G280F128G-E-QFP100
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	128K FLASH, 16K RAM, AES
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	165 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	Gecko
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	336-5329
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	86
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 Gecko Microcontroller IC 32-Bit
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

EFM32G280F128G-E-QFP100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32G280F128G-E-QFP100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32G280F128G-E-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 EFM32G280F128G-E-QFP100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32G232F64G-E-QFP64 Energy Micro (Silicon Labs) 64K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G232F64G-E-QFP64R Energy Micro (Silicon Labs) 64K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G280F32-QFP100T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32G280F32G-E-QFP100R Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>
 <p>EFM32G280F32G-E-QFP100 Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G232F64-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32G280F32-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32G280F128-QFP100T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

EFM32G280F128G-E-QFP100 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32G280F128G-E-QFP100 Datenblatt	EFM32G280F128G-E-QFP100-Datenblätter	EFM32G280F128G-E-QFP100 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32G280F128G-E-QFP100
EFM32G280F128G-E-QFP100 Electronic	EFM32G280F128G-E-QFP100-Komponenten	EFM32G280F128G-E-QFP100-Verteiler	EFM32G280F128G-E-QFP100-Bild	EFM32G280F128G-E-QFP100-Teil
EFM32G280F128G-E-QFP100 Inventar	EFM32G280F128G-E-QFP100 Neu	EFM32G280F128G-E-QFP100 Preis	EFM32G280F128G-E-QFP100 Hersteller	EFM32G280F128G-E-QFP100 Bild
		EFM32G280F128G-E-QFP100 Original	EFM32G280F128G-E-QFP100 garantiert	EFM32G280F128G-E-QFP100 Aktie
				EFM32G280F128G-E-QFP100 RFQ
				EFM32G280F128G-E-QFP100 Online bestellen

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