
	EFM32GG980F512G-E-QFP100R	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32GG980F512G-E-QFP100R
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.EFM32GG980F512G-E-QFP100R.pdf 2.EFM32GG980F512G-E-QFP100R.pdf 3.EFM32GG980F512G-E-QFP100R.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


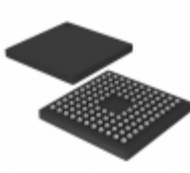

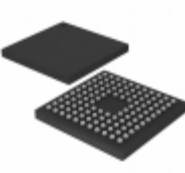
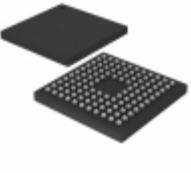


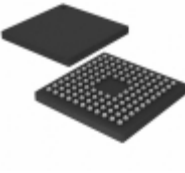
Spezifikationen

Teilenummer	EFM32GG980F512G-E-QFP100R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Giant Gecko
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	EBI/EMI, I²C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB

EFM32GG980F512G-E-QFP100R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32GG980F512G-E-QFP100R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32GG980F512G-E-QFP100R 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 EFM32GG980F512G-E-QFP100R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32GG980F1024G-E-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32GG990F1024-BGA112 Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 112BGA</p>	 <p>EFM32GG980F512G-E-QFP100 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32GG990F512-BGA112 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 112BGA</p>
 <p>EFM32GG990F1024G-E-BGA112R Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 112BGA</p>	 <p>EFM32GG980F512-QFP100T Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32GG980F1024G-E-QFP100R Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>EFM32GG990F1024-BGA112T Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 112BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32GG980F512G-E-QFP100R Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32GG980F512G-E-QFP100R Datenblatt	EFM32GG980F512G-E-QFP100R- Datenblätter	EFM32GG980F512G-E-QFP100R PDF Energy Micro (Silicon Labs)
EFM32GG980F512G-E-QFP100R Electronic	EFM32GG980F512G-E-QFP100R- Komponenten	EFM32GG980F512G-E-QFP100R- Verteiler	EFM32GG980F512G-E-QFP100R-Bild EFM32GG980F512G-E-QFP100R Preis EFM32GG980F512G-E-QFP100R Hersteller
EFM32GG980F512G-E-QFP100R Bild	EFM32GG980F512G-E-QFP100R Aktie	EFM32GG980F512G-E-QFP100R Inventar	EFM32GG980F512G-E-QFP100R Neu EFM32GG980F512G-E-QFP100R Original
EFM32GG980F512G-E-QFP100R garantiert	EFM32GG980F512G-E-QFP100R RFQ	EFM32GG980F512G-E-QFP100R 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