


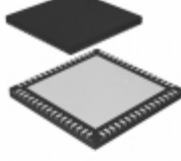




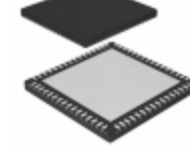
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">EFM32G800F128G-E-D1I</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32G800F128G-E-D1I</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: ACTUAL DIE QUANTITIES WILL VARY</p> <p>Datenblätter:  EFM32G800F128G-E-D1I.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32G800F128G-E-D1I
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	ACTUAL DIE QUANTITIES WILL VARY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	Gecko
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	90
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

EFM32G800F128G-E-D1I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32G800F128G-E-D1I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32G800F128G-E-D1I 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 EFM32G800F128G-E-D1I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  EFM32G30F128G-E-QFN64R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	 EFM32G30F128-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	 EFM32G840F32-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN	 EFM32G840F128G-E-QFN64R Energy Micro (Silicon Labs) 128K FLASH, 16K RAM, 4X24 LCD, A
 EFM32G30F128-QFN64T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	 EFM32G800F128G-D-D1I Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 128KB FLASH DIE	 EFM32G840F128G-E-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) 128K FLASH, 16K RAM, 4X24 LCD, A	 EFM32G840F128-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32G800F128G-E-D1I Energy Micro EFM32G800F128G-E-D1I Datenblatt (Silicon Labs)	EFM32G800F128G-E-D1I-Datenblätter	EFM32G800F128G-E-D1I PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32G800F128G-E-D1I
EFM32G800F128G-E-D1I Electronic Komponenten	EFM32G800F128G-E-D1I-Verteiler	EFM32G800F128G-E-D1I-Bild	EFM32G800F128G-E-D1I-Teil
EFM32G800F128G-E-D1I Aktie	EFM32G800F128G-E-D1I Preis	EFM32G800F128G-E-D1I Hersteller	EFM32G800F128G-E-D1I Bild
EFM32G800F128G-E-D1I RFQ	EFM32G800F128G-E-D1I Neu	EFM32G800F128G-E-D1I Original	EFM32G800F128G-E-D1I garantiert
EFM32G800F128G-E-D1I Online bestellen			