

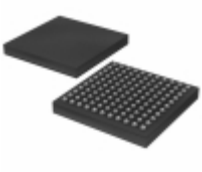
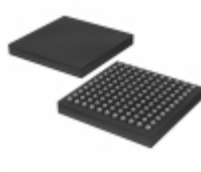
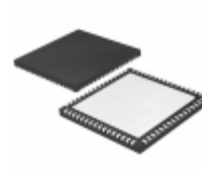
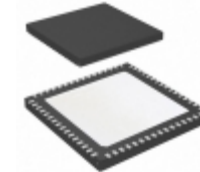
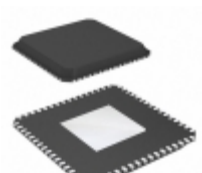
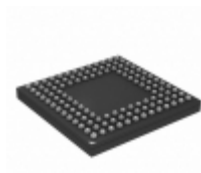
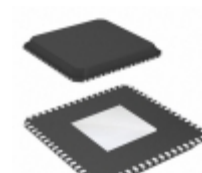
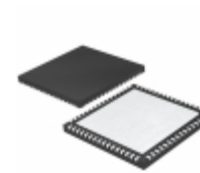
  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2 style="color: #E67E22;">EFM32LG900F256G-E-D1I</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32LG900F256G-E-D1I</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH DIE</p> <p>Datenblätter: 1.EFM32LG900F256G-E-D1I.pdf 2.EFM32LG900F256G-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32LG900F256G-E-D1I
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH DIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Leopard Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	93
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 Leopard Gecko Microcontroller IC
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

EFM32LG900F256G-E-D1I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG900F256G-E-D1I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG900F256G-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 EFM32LG900F256G-E-D1I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32LG895F64-BGA120 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>	 <p>EFM32LG895F64-BGA120T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>	 <p>EFM32LG940F128-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32LG940F128-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>EFM32LG940F128G-E-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32LG895F64G-E-BGA120R Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>	 <p>EFM32LG940F128G-E-QFN64R Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32LG940F256-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

EFM32LG900F256G-E-D1I Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32LG900F256G-E-D1I Datenblatt	EFM32LG900F256G-E-D1I-Datenblätter	EFM32LG900F256G-E-D1I PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG900F256G-E-D1I
EFM32LG900F256G-E-D1I Electronic	EFM32LG900F256G-E-D1I-Komponenten	EFM32LG900F256G-E-D1I-Verteiler	EFM32LG900F256G-E-D1I-Bild	EFM32LG900F256G-E-D1I-Teil
EFM32LG900F256G-E-D1I Aktie	EFM32LG900F256G-E-D1I Inventar	EFM32LG900F256G-E-D1I Preis	EFM32LG900F256G-E-D1I Hersteller	EFM32LG900F256G-E-D1I Bild
EFM32LG900F256G-E-D1I RFQ	EFM32LG900F256G-E-D1I Online bestellen	EFM32LG900F256G-E-D1I Neu	EFM32LG900F256G-E-D1I Original	EFM32LG900F256G-E-D1I garantiert