









 <b>SILICON LABS</b>	<h2 style="color: red;">EFM32TG11B520F128IQ48-AR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EFM32TG11B520F128IQ48-AR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER
	<b>Datenblätter:</b>  EFM32TG11B520F128IQ48-AR.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	EFM32TG11B520F128IQ48-AR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.8 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Tiny Gecko 1
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Tiny Gecko 1 Microcontroller IC
Datenwandler	A/D 12bit SAR, D/A 12bit
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI,

EFM32TG11B520F128IQ48-AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32TG11B520F128IQ48-AR 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 EFM32TG11B520F128IQ48-AR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>EFM32TG11B520F128IQ64-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B520F128IQ48-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B540F64GM32-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B520F128IM80-AR</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER
 <b>EFM32TG11B520F128IM64-AR</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B520F128IM64-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B520F128IQ80-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER	 <b>EFM32TG11B520F128IM80-A</b> Energy Micro (Silicon Labs) TINY GECKO 11 ULTRA LOW POWER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32TG11B520F128IQ48-AR Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Datenblatt	EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Datenblätter	EFM32TG11B520F128IQ48-AR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32TG11B520F128IQ48-AR
EFM32TG11B520F128IQ48-AR Electronic	EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Komponenten	EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Verteiler	EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Bild	EFM32TG11B520F128IQ48-AR-Teil
EFM32TG11B520F128IQ48-AR Bild	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Aktie	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Inventar	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Preis	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Hersteller
			EFM32TG11B520F128IQ48-AR Neu	EFM32TG11B520F128IQ48-AR Original
			EFM32TG11B520F128IQ48-AR garantiert	EFM32TG11B520F128IQ48-AR RFQ
				EFM32TG11B520F128IQ48-AR Online bestellen