

  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: EFR32BG1V132F256IM32-C0R</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: BLUE GECKO</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>


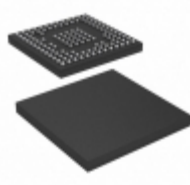
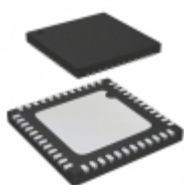
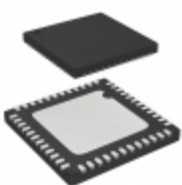
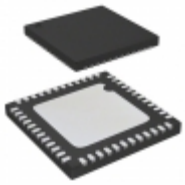
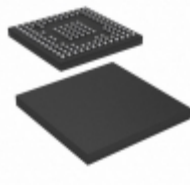
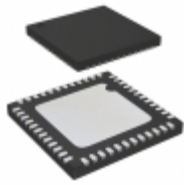
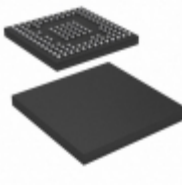
Spezifikationen

Teilenummer	EFR32BG1V132F256IM32-C0R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	BLUE GECKO
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	Blue Gecko
Serielle Schnittstellen	I ² C, I ² S, SPI, UART
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	0dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	16
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.0 2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA

EFR32BG1V132F256IM32-C0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32BG1V132F256IM32-C0R 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 EFR32BG1V132F256IM32-C0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFR32BG1V132F256IM32-C0 Energy Micro (Silicon Labs) BLUE GECKO</p>	 <p>EFR32FG12P231F1024GL125-CR Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO</p>	 <p>EFR32BG1V132F256GM48-C0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN</p>	 <p>EFR32BG1V132F256GM48-B0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VFQFN</p>
 <p>EFR32BG1V132F256GM48-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VFQFN</p>	 <p>EFR32FG12P231F1024GL125-B Silicon Labs FLEX GECKO BGA125 SUBG 20DB PROP</p>	 <p>EFR32FG12P231F1024GM48-B Silicon Labs FLEX GECKO QFN48 SUBG 20DB PROPR</p>	 <p>EFR32FG12P231F1024GL125-BR Silicon Labs FLEX GECKO BGA125 SUBG 20DB PROP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFR32BG1V132F256IM32-C0R Energy Micro (Silicon Labs)	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Datenblatt	EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Datenblätter	EFR32BG1V132F256IM32-C0R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1V132F256IM32-C0R
EFR32BG1V132F256IM32-C0R Electronic	EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Komponenten	EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Verteiler	EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Bild	EFR32BG1V132F256IM32-C0R-Teil
EFR32BG1V132F256IM32-C0R Bild	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Aktie	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Inventar	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Preis	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Hersteller
			EFR32BG1V132F256IM32-C0R Neu	EFR32BG1V132F256IM32-C0R Original
			EFR32BG1V132F256IM32-C0R garantiert	EFR32BG1V132F256IM32-C0R RFQ
				EFR32BG1V132F256IM32-C0R 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