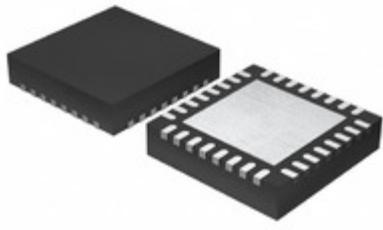

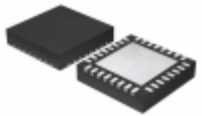
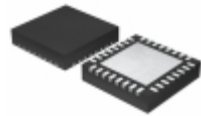
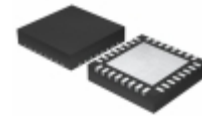


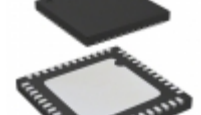

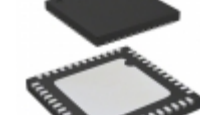
	<h2 style="color: red;">EFR32MG1P632F256GM32-C0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFR32MG1P632F256GM32-C0
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 EFR32MG1P632F256GM32-C0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EFR32MG1P632F256GM32-C0
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	Mighty Gecko
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-99dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0, Zigbee®
Leistung	19.5dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2FSK, 4FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK,
Speichergröße	768kB Flash, 32kB RAM
GPIO	16
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA
Strom - empfangen	8.7mA ~ 9.8mA

EFR32MG1P632F256GM32-C0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32MG1P632F256GM32-C0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32MG1P632F256GM32-C0 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 EFR32MG1P632F256GM32-C0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFR32MG1V132F256GM32-B0R Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB 32QFN</p>	 <p>EFR32MG1P632F256GM32-C0R Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>	 <p>EFR32MG1P732F256GM32-C0R Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>	 <p>EFR32MG1P233F256IM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL</p>
 <p>EFR32MG1P233F256IM48-C0 Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL</p>	 <p>EFR32MG1P233F256GM48-C0R Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 48QFN</p>	 <p>EFR32MG1P232F256IM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL</p>	 <p>EFR32MG1P233F256GM48-C0 Silicon Labs MIGHTY GECKO, DUAL BAND, 256KB,</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFR32MG1P632F256GM32-C0 Energy Micro (Silicon Labs)	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Datenblatt	EFR32MG1P632F256GM32-C0-Datenblätter	EFR32MG1P632F256GM32-C0 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P632F256GM32-C0
EFR32MG1P632F256GM32-C0 Electronic	EFR32MG1P632F256GM32-C0-Komponenten	EFR32MG1P632F256GM32-C0-Verteiler	EFR32MG1P632F256GM32-C0-Bild	EFR32MG1P632F256GM32-C0-Teil
EFR32MG1P632F256GM32-C0 Bild	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Aktie	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Inventar	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Preis	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Hersteller
			EFR32MG1P632F256GM32-C0 Neu	EFR32MG1P632F256GM32-C0 Original
			EFR32MG1P632F256GM32-C0 garantiert	EFR32MG1P632F256GM32-C0 RFQ
				EFR32MG1P632F256GM32-C0 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