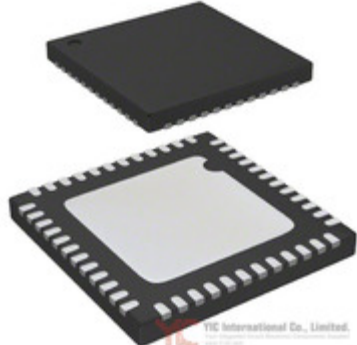







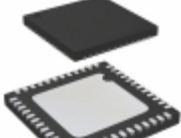
	<h2 style="color: #E67E22;">EFR32MG13P732F512GM32-CR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFR32MG13P732F512GM32-CR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: MIGHTY GECKO MULTI-PROTOCOL</p> <p>Datenblätter: 1.EFR32MG13P732F512GM32-CR.pdf 2.EFR32MG13P732F512GM32-CR.pdf</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	EFR32MG13P732F512GM32-CR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	MIGHTY GECKO MULTI-PROTOCOL
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	Mighty Gecko
Serielle Schnittstellen	I ² C, I ² S, IrDA, SPI, UART, USART
Empfindlichkeit	-103.3dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v5.0, Thread, Zigbee®
Leistung	19dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	2GFSK, 4GFSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GMSK, OOK,
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v5.0, Thread,
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.5mA
Strom - empfangen	9.5mA ~ 10.2mA

EFR32MG13P732F512GM32-CR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32MG13P732F512GM32-CR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32MG13P732F512GM32-CR 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 EFR32MG13P732F512GM32-CR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFR32MG13P632F512GM48-CR Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P632F512GM48-B Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P732F512GM48-CR Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P732F512GM48-BR Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM</p>
 <p>EFR32MG13P632F512GM48-BR Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P632F512GM48-C Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P732F512GM48-C Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM</p>	 <p>EFR32MG13P732F512IM32-C Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFR32MG13P732F512GM32-CR Energy Micro (Silicon Labs)	EFR32MG13P732F512GM32-CR Datenblatt	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Datenblätter	EFR32MG13P732F512GM32-CR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG13P732F512GM32-CR
EFR32MG13P732F512GM32-CR Electronic	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Komponenten	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Verteiler	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Bild	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Teil
EFR32MG13P732F512GM32-CR Bild	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Aktie	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Inventar	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Preis	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Hersteller
EFR32MG13P732F512GM32-CR garantiert	EFR32MG13P732F512GM32-CR-RFQ	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Online bestellen	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Neu	EFR32MG13P732F512GM32-CR-Original

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