



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32BG12P232F1024GM68-C

অংশ সংখ্যা:	EFR32BG12P232F1024GM68-C
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Energy Micro (Silicon Labs)
পণ্যের বর্ণনা	BLUE GECKO QFN68 2.4G 10DB BLE/P PDF 1.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 2.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 3.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 4.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf
datasheets:	
RoHS অবস্থা	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
স্টক অবস্থা	8929 pcs stock
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।

EFR32BG12P232F1024GM68-C এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	EFR32BG12P232F1024GM68-C
উত্পাদক	Energy Micro (Silicon Labs)
বিবরণ	BLUE GECKO QFN68 2.4G 10DB BLE/P
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
পরিমাল সরবরাহযোগ্য	8929 pcs
তথ্য তালিকা	PDF 1.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 2.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 3.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf PDF 4.EFR32BG12P232F1024GM68-C.pdf
ভোল্টেজ সরবরাহ	1.8 V ~ 3.8 V
আদর্শ	TxRx + MCU
ক্রম	EFR32™ Blue Gecko
সিরিয়াল ইন্টারফেস	I ² C, I ² S, SPI, UART
সংবেদনশীলতা	-126.2dBm
আরএফ পরিবার / স্ট্যান্ডার্ড	802.15.4, Bluetooth
প্রোটোকল	Bluetooth v5.0, Wireless M-Bus
শক্তি - আউটপুট	10dBm
প্যাকেজিং	Tray
প্যাকেজ / কেস	68-VFQFN Exposed Pad
অন্য নামগুলো	336-5100
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 85°C
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	2 (1 Year)
সামঞ্জস্যবিধান	2-FSK, 4-FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK, OOK, O-QPSK
মেমরি সাইজ	1024kB Flash, 128kB RAM
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
ফ্রিকোয়েন্সি	2.4GHz
বিস্তারিত বিবরণ	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v5.0, Wireless M-Bus 2.4GHz 68-VFQFN Exposed Pad
তথ্য হার (মর্বেক্স)	2Mbps
বর্তমান - প্রেরণ	8.5mA ~ 35.3mA
বর্তমান - প্রাপ্তি	8.4mA ~ 10mA

সম্পর্কিত ট্যাগ

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG12P232F1024GM68-C	EFR32BG12P232F1024GM68-C পরিবেশক	EFR32BG12P232F1024GM68-C সরবরাহকারী
EFR32BG12P232F1024GM68-C মূল্য	EFR32BG12P232F1024GM68-C ছবি	EFR32BG12P232F1024GM68-C চিত্র
EFR32BG12P232F1024GM68-C পিডিএফ ডেটাসেট	EFR32BG12P232F1024GM68-C ডেটাসেট ডাউনলোড করুন	EFR32BG12P232F1024GM68-C ডেটাসেট
EFR32BG12P232F1024GM68-C স্টক	EFR32BG12P232F1024GM68-C কিনুন	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG12P232F1024GM68-C কিনুন
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG12P232F1024GM68-C	Energy Micro (Silicon Labs) সরবরাহকারী	Energy Micro (Silicon Labs) পরিবেশক
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG12P232F1024GM68-C	Energy Micro EFR32BG12P232F1024GM68-C	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG12P232F1024GM68-C
Silicon Laboratories EFR32BG12P232F1024GM68-C	Silicon Labs EFR32BG12P232F1024GM68-C	

সংশ্লিষ্ট পণ্য

<p>EFR32BG12P232F512GM68-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO QFN68 2.4G 10DB BLE/P স্টক ইন: 8001 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P232F1024GM48-B নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO QFN48 2.4G 10DB BLE/P স্টক ইন: 14156 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG12P232F1024GL125-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO স্টক ইন: 13832 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P232F1024GM68-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO QFN68 2.4G 10DB BLE/P স্টক ইন: 15268 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG12P232F512GM68-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO QFN68 2.4G 10DB BLE/P স্টক ইন: 8949 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P232F1024GL125-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO স্টক ইন: 15842 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG12P332F1024GL125-B নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO BGA125 2.4G 10DB BLE/ স্টক ইন: 13193 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P232F1024GM48-BR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO QFN48 2.4G 10DB BLE/P স্টক ইন: 14834 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG12P232F1024GM48-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO স্টক ইন: 14124 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P232F1024GM48-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO স্টক ইন: 16600 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG12P332F1024GL125-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO স্টক ইন: 13337 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P332F1024GL125-BR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BLUE GECKO BGA125 2.4G 10DB BLE/ স্টক ইন: 12279 pcs RFQ</p>

