



Energy Micro (Silicon Labs)


EFR32MG12P433F1024GL125-B

অংশ সংখ্যা:	EFR32MG12P433F1024GL125-B
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Energy Micro (Silicon Labs)
পণ্যের বর্ণনা	MIGHTY GECKO BGA125 DUAL 19DB ME
datasheets:	 EFR32MG12P433F1024GL125-B.pdf
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
স্টক অবস্থা	8263 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।

EFR32MG12P433F1024GL125-B এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	EFR32MG12P433F1024GL125-B
উত্পাদক	Energy Micro (Silicon Labs)
বিবরণ	MIGHTY GECKO BGA125 DUAL 19DB ME
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
পরিমাণ সরবরাহযোগ্য	8263 pcs
তথ্য তালিকা	 EFR32MG12P433F1024GL125-B.pdf
ভোল্টেজ সরবরাহ	1.8 V ~ 3.8 V
আদর্শ	TxRx + MCU
ক্রম	Mighty Gecko
সিরিয়াল ইন্টারফেস	I ² C, I ² S, SPI, UART
সংবেদনশীলতা	-102dBm
আরএফ পরিবার / স্ট্যান্ডার্ড	802.15.4, Bluetooth
প্রোটোকল	Bluetooth v4.0, Thread, Zigbee®
শক্তি - আউটপুট	20dBm
প্যাকেজিং	Tray
প্যাকেজ / কেস	125-VFBGA
অন্য নামগুলো	336-3920
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 85°C
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্ক্র (এমএসএল)	3 (168 Hours)
সামঞ্জস্যবিধান	2-FSK, 4-FSK, DSSS, GMSK, O-QPSK
মেমরি সাইজ	1024kB Flash, 256kB RAM
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	65
ফ্রিকোয়েন্সি	169MHz, 315MHz, 433MHz, 490MHz, 868MHz, 915MHz, 2.4GHz
বিস্তারিত বিবরণ	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v4.0, Thread, Zigbee® 169MHz, 315MHz, 433MHz, 490MHz, 868MHz, 915MHz, 2.4GHz 125-VFBGA
তথ্য হার (মর্বোচ্চ)	2Mbps
বর্তমান - প্রেরণ	8.2mA ~ 126.7mA
বর্তমান - প্রাপ্তি	8mA ~ 10.8mA

সম্পর্কিত ট্যাগ

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P433F1024GL125-B	EFR32MG12P433F1024GL125-B পরিবেশক	EFR32MG12P433F1024GL125-B সরবরাহকারী
EFR32MG12P433F1024GL125-B মূল্য	EFR32MG12P433F1024GL125-B ছবি	EFR32MG12P433F1024GL125-B চিত্র
EFR32MG12P433F1024GL125-B পিডিএফ ডেটাসেট	EFR32MG12P433F1024GL125-B ডেটাসেট ডাউনলোড করুন	EFR32MG12P433F1024GL125-B ডেটাসেট
EFR32MG12P433F1024GL125-B স্টক	EFR32MG12P433F1024GL125-B কিনুন	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P433F1024GL125-B কিনুন
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P433F1024GL125-B	Energy Micro (Silicon Labs) সরবরাহকারী	Energy Micro (Silicon Labs) পরিবেশক
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P433F1024GL125-B	Energy Micro EFR32MG12P433F1024GL125-B	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P433F1024GL125-B
Silicon Laboratories EFR32MG12P433F1024GL125-B	Silicon Labs EFR32MG12P433F1024GL125-B	

সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO QFN48 2.4G 19DB MES স্টক ইন: 9614 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P433F1024GL125-BR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO BGA125 DUAL 19DB ME স্টক ইন: 8625 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P433F1024GM48-B নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO QFN48 DUAL 19DB MES স্টক ইন: 8114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P433F1024GM48-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO QFN48 DUAL 19DB MES স্টক ইন: 10148 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO স্টক ইন: 11335 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P433F1024GM48-BR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO QFN48 DUAL 19DB MES স্টক ইন: 9852 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024IM48-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO QFN48 2.4G 19DB MES স্টক ইন: 6467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P432F1024GM68-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL স্টক ইন: 9611 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GM68-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL স্টক ইন: 9184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P433F1024GL125-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO স্টক ইন: 9201 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P433F1024GL125-C নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO BGA125 DUAL 19DB ME স্টক ইন: 9525 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P432F1024IM48-CR নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: MIGHTY GECKO স্টক ইন: 12305 pcs</p> <p>RFQ</p>