




Energy Micro (Silicon Labs)

SI1037-B-GM3

Part Number:	SI1037-B-GM3
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA
Arkusze danych:	SI1037-B-GM3.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

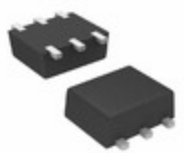
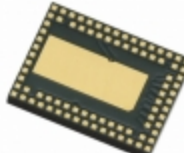
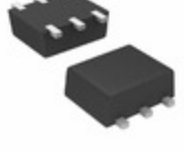


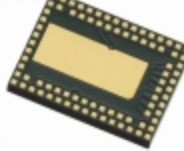
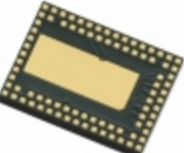
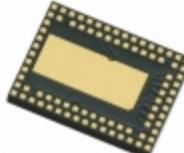


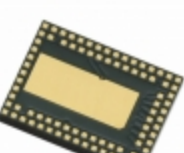

Specyfikacje SI1037-B-GM3

PART NUMBER	SI1037-B-GM3
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	SI1037-B-GM3.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 3.8 V
RODZAJ	TxRx + MCU
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	I ² C, SPI, UART
WRAŻLIWOŚĆ	-121dBm
RODZINA / STANDARD RF	General ISM < 1GHz
PROTOKÓŁ	EZRadioPro
MOC - WYJŚCIE	13dBm (Max)
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	85-VFLGA Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MODULACJA	FSK, GFSK, OOK
ROZMIAR PAMIĘCI	16kB Flash, 4.4kB RAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	53
CZĘSTOTLIWOŚĆ	240MHz ~ 960MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	IC RF TxRx + MCU General ISM
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	256kbps
OBECNY - TRANSMISJA	17mA ~ 30mA
OBECNY - ODBIERANIE	18.5mA

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI1037-B-GM3	Dystrybutor SI1037-B-GM3	Dostawca SI1037-B-GM3
Cena SI1037-B-GM3	Zdjęcia SI1037-B-GM3	Obraz SI1037-B-GM3
Arkusze danych SI1037-B-GM3 PDF	SI1037-B-GM3 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych SI1037-B-GM3
Zdjęcie SI1037-B-GM3	Kup SI1037-B-GM3	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI1037-B-GM3
Energy Micro (Silicon Labs) SI1037-B-GM3	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI1037-B-GM3	Energy Micro SI1037-B-GM3	Energy Micro (Silicon Labs) SI1037-B-GM3
Silicon Laboratories SI1037-B-GM3	Silicon Labs SI1037-B-GM3	

Produkty powiązane

 <p>SI1037X-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET P-CH 20V 0.77A SC89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1037-A-GM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1039X-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET P-CH 12V 0.87A SC89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1039X-T1-E3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET P-CH 12V 0.87A SOT563F Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1037-A-GMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1037-B-GM3R Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1036-A-GMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1036-B-GM3 Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1040X-T1-E3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC LOAD SW N/P-CH MOSFET SOT563F Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1036X-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET 2 N-CH 30V 610MA SC89-6 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1036-B-GM3R Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1037X-T1-E3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET P-CH 20V 0.77A SC89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>