




Energy Micro (Silicon Labs)

EZR32LG230F128R55G-B0

Teilenummer:	EZR32LG230F128R55G-B0
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN PDF 1.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 2.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 3.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 4.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

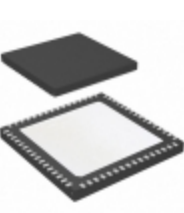
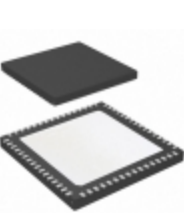
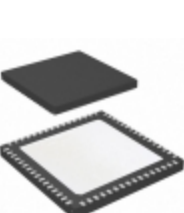
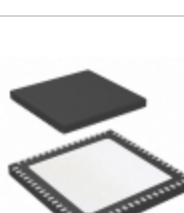
Spezifikationen von EZR32LG230F128R55G-B0

TEILENUMMER	EZR32LG230F128R55G-B0
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 2.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 3.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf PDF 4.EZR32LG230F128R55G-B0.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.98 V ~ 3.8 V
ART	TxRx + MCU
SERIE	EZR32LG
SERIELLE SCHNITTSTELLEN	I ² C, SPI, UART, USART
EMPFINDLICHKEIT	-116dBm
RF FAMILIE / STANDARD	802.15.4
PROTOKOLL	EZRadio
LEISTUNG	13dBm
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	64-VFQFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	336-5365 EZR32LG230F128R55G-B0-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION	4FSK, 4GFSK, FSK, GFSK, GMSK, MSK, OOK
SPEICHERGRÖSSE	128kB Flash, 32kB RAM
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	41
FREQUENZ	142MHz ~ 1.05GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 EZRadio 142MHz ~ 1.05GHz 64-VFQFN Exposed Pad
DATENRATE (MAX)	1Mbps
STROM - SENDEN	18mA ~ 88mA
STROM - EMPFANGEN	11.1mA ~ 13.7mA

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) EZR32LG230F128R55G-B0	EZR32LG230F128R55G-B0-Verteiler	EZR32LG230F128R55G-B0 Lieferant
EZR32LG230F128R55G-B0 Preis	EZR32LG230F128R55G-B0 Bilder	EZR32LG230F128R55G-B0-Bild
EZR32LG230F128R55G-B0 PDF-Datenblatt	EZR32LG230F128R55G-B0 Datenblatt herunterladen	EZR32LG230F128R55G-B0-Datenblatt
EZR32LG230F128R55G-B0 Aktie	Kaufen Sie EZR32LG230F128R55G-B0	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) EZR32LG230F128R55G-B0
Energy Micro (Silicon Labs) EZR32LG230F128R55G-B0	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) EZR32LG230F128R55G-B0	Energy Micro EZR32LG230F128R55G-B0	Energy Micro (Silicon Labs) EZR32LG230F128R55G-B0
Silicon Laboratories EZR32LG230F128R55G-B0	Silicon Labs EZR32LG230F128R55G-B0	

Verwandte Produkte

 <p>EZR32HG320F64R68G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EZR32LG230F128R61G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: 520 pcs RFQ</p>
 <p>EZR32LG230F128R61G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EZR32HG320F64R68G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EZR32LG230F128R63G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: 520 pcs RFQ</p>	 <p>EZR32LG230F128R60G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EZR32LG230F128R60G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: 520 pcs RFQ</p>	 <p>EZR32HG320F64R69G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: 95 pcs RFQ</p>
 <p>EZR32HG320F64R69G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EZR32HG320F64R67G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EZR32HG320F64R67G-B0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Auf Lager: 56 pcs RFQ</p>	 <p>EZR32LG230F128R55G-B0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>