



Energy Micro (Silicon Labs)

SI1021-A-GMR

Teilenummer:	SI1021-A-GMR
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA
Datenblätter:	1.SI1021-A-GMR.pdf 2.SI1021-A-GMR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

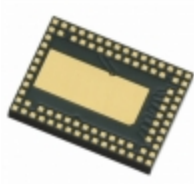
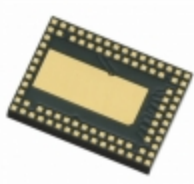
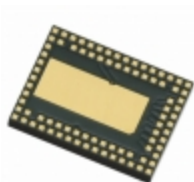
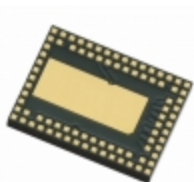
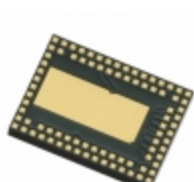

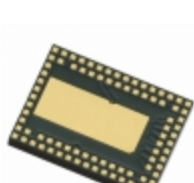
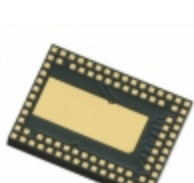

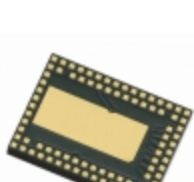
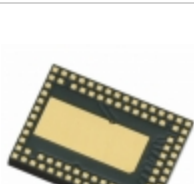
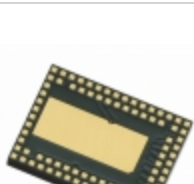
Spezifikationen von SI1021-A-GMR

TEILENUMMER	SI1021-A-GMR
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.SI1021-A-GMR.pdf 2.SI1021-A-GMR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.8 V ~ 3.8 V
ART	TxRx + MCU
SERIE	-
SERIELLE SCHNITTSTELLEN	I ² C, SPI, UART
EMPFINDLICHKEIT	-121dBm
RF FAMILIE / STANDARD	General ISM < 1GHz
PROTOKOLL	EZRadioPro
LEISTUNG	20dBm (Max)
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	85-VFLGA Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
MODULATION	FSK, GFSK, OOK
SPEICHERGRÖSSE	64kB Flash, 8.5kB RAM
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	53
FREQUENZ	240MHz ~ 960MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	IC RF TxRx + MCU General ISM
DATENRATE (MAX)	256kbps
STROM - SENDEN	85mA
STROM - EMPFANGEN	18.5mA

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI1021-A-GMR	SI1021-A-GMR-Verteiler	SI1021-A-GMR Lieferant
SI1021-A-GMR Preis	SI1021-A-GMR Bilder	SI1021-A-GMR-Bild
SI1021-A-GMR PDF-Datenblatt	SI1021-A-GMR Datenblatt herunterladen	SI1021-A-GMR-Datenblatt
SI1021-A-GMR Aktie	Kaufen Sie SI1021-A-GMR	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI1021-A-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI1021-A-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) SI1021-A-GMR	Energy Micro SI1021-A-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI1021-A-GMR
Silicon Laboratories SI1021-A-GMR	Silicon Labs SI1021-A-GMR	

Verwandte Produkte

 <p>SI1020-B-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1020-A-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1021-B-GM3 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1021-A-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1020-B-GM3R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1021R-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 190MA SC-75A Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1021-B-GM3R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1020-B-GM3 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: 479 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1021R-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 190MA SC-75A Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1021-B-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI1021-B-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI1020-B-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 85-VFLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>