



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

SI1064-A-GMR

Artikelnummer: **SI1064-A-GMR**
 Produktbeschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.SI1064-A-GMR.pdf](#) [2.SI1064-A-GMR.pdf](#)

Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	SI1064-A-GMR	Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.SI1064-A-GMR.pdf 2.SI1064-A-GMR.pdf		
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Art	TxRx + MCU
Serie	-	Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-116dBm	RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-	Leistung	13dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation	4FSK, 4GFSK, FSK, GFSK, OOK	Speichergröße	64kB Flash 4kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	15	Frequenz	283MHz ~ 350MHz, 425MHz ~ 525MHz, 850MHz ~ 960MHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU General ISM	Datenrate (Max)	500kbps
Strom - senden	18mA ~ 29mA	Strom - empfangen	10.7mA ~ 13.7mA

relevante Produkte

<p>SI1065X-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 1.18A SC89-6 Herunterladen: SI1065X-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1065-A-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1065-A-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI1063-A-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1063-A-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1064-A-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1064-A-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI1067X-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 1.06A SOT563F Herunterladen: SI1067X-T1-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1065X-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 1.18A SOT563F Herunterladen: SI1065X-T1-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI1062-A-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1062-A-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1062-A-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1062-A-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI1065-A-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1065-A-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1063-A-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Herunterladen: SI1063-A-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI1062X-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET N-CH 20V SC-89 Herunterladen: SI1062X-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI1067X-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 1.06A SC89-6 Herunterladen: SI1067X-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI1064-A-GMR
 SI1064-A-GMR Preis
 SI1064-A-GMR PDF-Datenblatt
 SI1064-A-GMR Aktie
 Energy Micro (Silicon Labs) SI1064-A-GMR
 Energy Micro (Silicon Labs) SI1064-A-GMR
 Silicon Laboratories SI1064-A-GMR

SI1064-A-GMR-Verteiler
 SI1064-A-GMR Bilder
 SI1064-A-GMR Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie SI1064-A-GMR
 Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant
 Energy Micro SI1064-A-GMR
 Silicon Labs SI1064-A-GMR

SI1064-A-GMR Lieferant
 SI1064-A-GMR-Bild
 SI1064-A-GMR-Datenblatt
 Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI1064-A-GMR
 Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
 Energy Micro (Silicon Labs) SI1064-A-GMR