



SI4010-C2-GTR

Teilenummer: **SI4010-C2-GTR**
 Produktbeschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [SI4010-C2-GTR.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	SI4010-C2-GTR	Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	SI4010-C2-GTR.pdf		
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Serie	EZRadio®
Leistung	10dBm	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Andere Namen	336-4342-2 SI4010-C2-GTR-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK	Speichergröße	4kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	27MHz ~ 960MHz	Eigenschaften	8051 MCU Core, Crystal-less Operation
detaillierte Beschreibung	RF Transmitter FSK, OOK 27MHz ~ 960MHz 10dBm 100 kBaud PCB, Surface Mount Antenna 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Datenrate (Max)	100 kBaud
Data Interface	PCB, Surface Mount	Strom - senden	19.8mA
Anwendungen	Garage Openers, RKE, Security Alarms	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

Verwandte Produkte

<p>SI4010-B1-GS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 14SOIC Herunterladen: SI4010-B1-GS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4010DY-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 30V 31.3A 8SO Herunterladen: SI4010DY-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4010-B1-GT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP Herunterladen: SI4010-B1-GT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4011-C2-GT Hersteller: Silicon Labs Beschreibung: IC TRANSMITTER EZRADIO 10MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4004DY-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 12A 8-SOIC Herunterladen: SI4004DY-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4012-A0-GT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP Herunterladen: SI4012-A0-GT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4011-CC-GT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TRANSMITTER 10MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4012-C1001GT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP Herunterladen: SI4012-C1001GT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4010-C2-GT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP Herunterladen: SI4010-C2-GT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4010-C2-GS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 14SOIC Herunterladen: SI4010-C2-GS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4010-C2-GSR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 14SOIC Herunterladen: SI4010-C2-GSR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4011-CC-GTR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TRANSMITTER 10MSOP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GTR	SI4010-C2-GTR-Verteiler	SI4010-C2-GTR Lieferant
SI4010-C2-GTR Preis	SI4010-C2-GTR Bilder	SI4010-C2-GTR-Bild
SI4010-C2-GTR PDF-Datenblatt	SI4010-C2-GTR Datenblatt herunterladen	SI4010-C2-GTR-Datenblatt
SI4010-C2-GTR Aktie	Kaufen Sie SI4010-C2-GTR	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GTR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GTR	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GTR	Energy Micro SI4010-C2-GTR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GTR
Silicon Laboratories SI4010-C2-GTR	Silicon Labs SI4010-C2-GTR	