


### SI4010-C2-GSR

fabricante Numero di parte:	SI4010-C2-GSR
Produttore / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Parte della descrizione:	IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 14SOIC
Schede tecniche:	SI4010-C2-GSR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**SI4010-C2-GSR** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo SI4010-C2-GSR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista SI4010-C2-GSR Energy Micro (Silicon Labs) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ SI4010-C2-GSR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

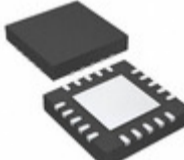


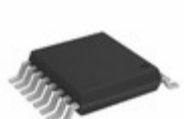


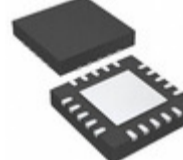











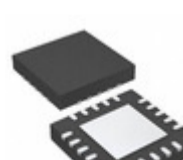
### Le specifiche di SI4010-C2-GSR

Numero di parte	SI4010-C2-GSR	Produttore / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	EZRadio®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Original-Reel®
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	RF Transmitter FSK, OOK 27MHz ~ 960MHz 10dBm 100 kBaud PCB, Surface Mount Antenna 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Frequenza	27MHz ~ 960MHz	Caratteristiche	8051 MCU Core, Crystal-less Operation
applicazioni	Garage Openers, RKE, Security Alarms	Tensione di alimentazione -	1.8 V ~ 3.6 V
Interfaccia dati	PCB, Surface Mount	Alimentazione - uscita	10dBm
Dimensione della memoria	4kB RAM	Tasso di dati (massimo)	100 kBaud
Modulazione o protocollo	FSK, OOK	connettore antenna	PCB, Surface Mount
Corrente - trasmissione	19.8mA	Altri nomi	336-4317-6
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Trasmettitori RF</a>
Descrizione	IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 14SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con SI4010-C2-GSR

Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GSR	Parte SI4010-C2-GSR	Prezzo SI4010-C2-GSR	Distributore SI4010-C2-GSR
SI4010-C2-GSR tecnico	Azione SI4010-C2-GSR	Inventario SI4010-C2-GSR	Fornitore SI4010-C2-GSR
Ordine online SI4010-C2-GSR	Richiesta SI4010-C2-GSR	Immagine SI4010-C2-GSR	Immagine SI4010-C2-GSR
SI4010-C2-GSR pdf	Datasheet SI4010-C2-GSR	Scheda tecnica SI4010-C2-GSR	Scheda tecnica SI4010-C2-GSR pdf
Scarica la scheda tecnica SI4010-C2-GSR	Produttore Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GSR	Energy Micro SI4010-C2-GSR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4010-C2-GSR	Silicon Laboratories SI4010-C2-GSR	Silicon Labs SI4010-C2-GSR	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>SI4031-A0-FM</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4010DY</b>  <b>Descrizione:</b> SI4010DY VISHAY SO-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4022</b>  <b>Descrizione:</b> SI4022 SILICON TSOP-16  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 42600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4021</b>  <b>Descrizione:</b> SI4021 SILICON TSSOP-16  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4020</b>  <b>Descrizione:</b> SI4020 SILICON MSOP-16  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4021-A1-FTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4022-A1-FTR</b>  <b>Descrizione:</b> SI4022-A1-FTR SILICON TSOP-16  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 42600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4022-A0-FTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4048DY-T1-E3</b>  <b>Descrizione:</b> SI4048DY-T1-E3 VB SO-8  <b>Produttori:</b> VB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 19000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4010C2</b>  <b>Descrizione:</b> SI4010C2 SILICON SOP14  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4033-B2-FM</b>  <b>Descrizione:</b> SI4033-B2-FM SILICONLA QFN-20  <b>Produttori:</b> SILICONLA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4030-A0-FM</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4010-C2-GTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4010-C2-GSR.</b>  <b>Descrizione:</b> SI4010-C2-GSR. SILICON SOP14  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4032-B1-FM</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX 240-930MHZ 1-20DB 20QFN  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4056DY-T1-GE3</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET N-CH 100V 11.1A 8SOIC  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4012-C1001GTR</b>  <b>Descrizione:</b> TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4056DY</b>  <b>Descrizione:</b> SI4056DY VISHAY SO-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4010-C2-GT</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4010DY-T1-GE3</b>  <b>Descrizione:</b> MOSFET N-CHANNEL 30V 31.3A 8SO  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4090DY</b>  <b>Descrizione:</b> SI4090DY VISHAY SO-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4022-A1-FT</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX FSK 915MHZ 3.8V 16-TSSOP  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4056SPG</b>  <b>Descrizione:</b> SI4056SPG SANY SOP8  <b>Produttori:</b> SANY  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI410</b>  <b>Descrizione:</b> SI410 VISHAY TSSOP  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4032-V2-FMR</b>  <b>Descrizione:</b> SI4032-V2-FMR SILICON QFN20  <b>Produttori:</b> SILICON  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4056DY-T1-E3</b>  <b>Descrizione:</b> SI4056DY-T1-E3 VISHAY SOP8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4058DY</b>  <b>Descrizione:</b> SI4058DY VISHAY SO-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4004DY-T1-E3</b>  <b>Descrizione:</b> SI4004DY-T1-E3 VISHAY SOP-8  <b>Produttori:</b> Vishay Precision Group  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4056</b>  <b>Descrizione:</b> SI4056 100K SOP8  <b>Produttori:</b> 100K  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4031-B1-FM</b>  <b>Descrizione:</b> IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN  <b>Produttori:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong