



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4312-B10-GMR

Numero di parte:

SI4312-B10-GMR

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC RX OOK 315/434MHZ 20VQFN

Schede tecniche:

[PDF SI4312-B10-GMR.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di SI4312-B10-GMR

NUMERO DI PARTE	SI4312-B10-GMR
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC RX OOK 315/434MHZ 20VQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF SI4312-B10-GMR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-QFN (3x3)
SERIE	EZRadio®
SENSIBILITÀ	-110dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	OOK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	315MHz, 434MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	EZRadio® RF Receiver OOK 315MHz, 434MHz -110dBm 10kbps PCB, Surface Mount 20-QFN (3x3)
TASSO DI DATI (MASSIMO)	10kbps
INTERFACCIA DATI	PCB, Surface Mount
CORRENTE - RICEZIONE	20mA
APPLICAZIONI	Garage Openers, RKE, Security Alarms
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI4312-B10-GMR	Distributore SI4312-B10-GMR	SI4312-B10-GMR Fornitore
SI4312-B10-GMR Prezzo	Immagini SI4312-B10-GMR	Immagine SI4312-B10-GMR
SI4312-B10-GMR PDF Scheda dati	SI4312-B10-GMR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI4312-B10-GMR
Stock SI4312-B10-GMR	Acquista SI4312-B10-GMR	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI4312-B10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4312-B10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4312-B10-GMR	Energy Micro SI4312-B10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4312-B10-GMR
Silicon Laboratories SI4312-B10-GMR	Silicon Labs SI4312-B10-GMR	

prodotti correlati

 <p>SI4320-J1-FTR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4312-B10-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RX OOK 315/434MHZ 20VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4311-B10-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RX FSK 315/434MHZ 20VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4311-B12-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RECEIVER RF 315/434MHZ 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4313-B1-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RX FSK 315-915MHZ 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4320DY-T1-GE3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET N-CH 30V 17A 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4311-B12-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RECEIVER RF 315/434MHZ 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4313-B1-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RX FSK 315-915MHZ 20QFN disponibile: 486 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4320-J1-FT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4320DY-T1-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET N-CH 30V 17A 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4311-B21-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RECEIVER FSK 315/434MHZ 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4311-B21-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RECEIVER FSK 315/434MHZ 20QFN disponibile: 171 pcs</p> <p>RFQ</p>