



SI4031-B1-FM

Αριθμός εξαρτήματος: **SI4031-B1-FM**

περιγραφή προϊόντος: IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.SI4031-B1-FM.pdf](#) [2.SI4031-B1-FM.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SI4031-B1-FM	Κατασκευαστής	Energy Micro (Silicon Labs)
Περιγραφή	IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.SI4031-B1-FM.pdf2.SI4031-B1-FM.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.8 V ~ 3.6 V	Σειρά	EZRadioPRO®
Ισχύς - εξόδου	13dBm	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	20-VFQFN Exposed Pad	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Διαφοροποίηση ή πρωτόκολλο	FSK, GFSK, OOK
Μέγεθος μνήμης	-	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	240MHz ~ 930MHz	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	RF Transmitter FSK, GFSK, OOK 240MHz ~ 930MHz 13dBm 256 kbps PCB, Surface Mount Antenna 20-VFQFN Exposed Pad		
Διασύνδεση δεδομένων	PCB, Surface Mount	Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	256 kbps
εφαρμογές	General Purpose	Τρέχουσες - Υψηλές διαβίβασης	30mA
		Antenna Connector	PCB, Surface Mount

Σχετικά προϊόντα

<p>SI4048DY-T1-GE3 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay Περιγραφή: MOSFET N-CH 30V 19.3A 8SOIC Κατεβάστε: SI4048DY-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4030-B1-FMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX 900-960MHZ -8-13DB 20QFN Κατεβάστε: SI4030-B1-FMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4032-V2-FM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4032-B1-FM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX 240-930MHZ 1-20DB 20QFN Κατεβάστε: SI4032-B1-FM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4038DY-T1-GE3 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay Περιγραφή: MOSFET N-CH 40V 42.5A 8-SO Κατεβάστε: SI4038DY-T1-GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4022-A0-FTR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP Κατεβάστε: SI4022-A0-FTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4031-B1-FMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN Κατεβάστε: SI4031-B1-FMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4030-B1-FM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX 900-960MHZ -8-13DB 20QFN Κατεβάστε: SI4030-B1-FM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4030-A0-FM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4032-B1-FMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX 240-930MHZ 1-20DB 20QFN Κατεβάστε: SI4032-B1-FMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4022-A1-FT Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX FSK 915MHZ 3.8V 16-TSSOP Κατεβάστε: SI4022-A1-FT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4031-A0-FM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) SI4031-B1-FM	Διανομέας SI4031-B1-FM	Προμηθευτής SI4031-B1-FM
Τιμή SI4031-B1-FM	Εικόνες SI4031-B1-FM	Εικόνα SI4031-B1-FM
Δελτίο δεδομένων SI4031-B1-FM PDF	SI4031-B1-FM λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων SI4031-B1-FM
Απόθεμα SI4031-B1-FM	Αγορά SI4031-B1-FM	Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) SI4031-B1-FM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4031-B1-FM	Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)	Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4031-B1-FM	Energy Micro SI4031-B1-FM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4031-B1-FM
Silicon Laboratories SI4031-B1-FM	Silicon Labs SI4031-B1-FM	