



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7005-B-FM1

Номер частини:

SI7005-B-FM1

Виробник / марка:

Energy Micro (Silicon Labs)

Опис продукту

SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN

Технічні таблиці:

[PDF 1.SI7005-B-FM1.pdf](#)
[PDF 2.SI7005-B-FM1.pdf](#)

Статус RoHs

 Невідповідний / RoHS сумісний

Стан запасу

8642 pcs stock

Корабель від

Гонконг

Шлях відвантаження

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТ ЦІН](#)

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.

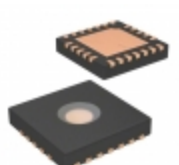

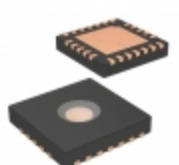


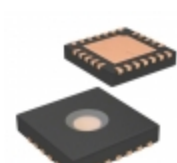
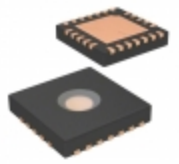
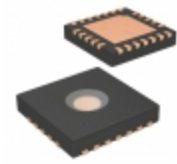

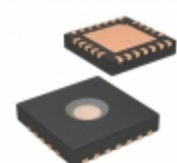
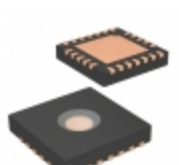

### Технічні характеристики SI7005-B-FM1

НОМЕР ЧАСТИНИ	SI7005-B-FM1
ВИРОБНИК	Energy Micro (Silicon Labs)
ОПИС	SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Невідповідний / RoHS сумісний
КІЛЬКІСТЬ ДОСТУПНИХ	8642 pcs
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	<a href="#">PDF 1.SI7005-B-FM1.pdf</a> <a href="#">PDF 2.SI7005-B-FM1.pdf</a>
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ	2.1 V ~ 3.6 V
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	24-QFN (4x4)
СЕРІЯ	-
ТИП ДАТЧИКА	Humidity, Temperature
ЧУТЛИВІСТЬ	-
ЧАС РЕАКЦІЇ	8s
УПАКОВКА	Strip
ПАКЕТ / КОРПУС	24-LFQFN Exposed Pad
ТИП ВИВОДУ	I <sup>2</sup> C
ВИХІДНІ ДАНІ	12b
ІНШІ ІМЕНА	336-3271 SI7005-B-FM1-ND
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	2 (1 Year)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДІАПАЗОН ВОЛОГОСТІ	0 ~ 100% RH
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±3% RH 8s Surface Mount
ТОЧНІСТЬ	±3% RH

### Пов'язані теги

Energy Micro (Silicon Labs) SI7005-B-FM1	Дистриб'ютор SI7005-B-FM1	Постачальник SI7005-B-FM1
Ціна SI7005-B-FM1	Картинки SI7005-B-FM1	Зображення SI7005-B-FM1
SI7005-B-FM1 PDF Datasheet	SI7005-B-FM1 Завантажити технічний опис	SI7005-B-FM1 Datasheet
Запас SI7005-B-FM1	Купити SI7005-B-FM1	Купити Energy Micro (Silicon Labs) SI7005-B-FM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7005-B-FM1	Постачальник Energy Micro (Silicon Labs)	Дистриб'ютор Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7005-B-FM1	Energy Micro SI7005-B-FM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7005-B-FM1
Silicon Laboratories SI7005-B-FM1	Silicon Labs SI7005-B-FM1	

### Супутні товари

 <p><b>SI7005-B-FM1R</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 10022 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005USB-DONGLE</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: TOOLSTICK FOR SI7005 В наявності: 2039 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7005-B-GM1R</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 9173 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005EVB-UDP-F960</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: KIT DEV FOR SI7005 В наявності: 609 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7005-EVB</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: BOARD DAUGHTER SI7005 В наявності: 2813 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005-B-GMR</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 11421 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7005-B-GM1</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMID/TMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 8287 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005-B-FMR</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 14591 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7005EVB-UDP-M3L1</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: KIT DEV SIM3L1XX SI7005 В наявності: 684 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005-B-FM</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 9867 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI7005-B-GM</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% 24QFN В наявності: 10570 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI7005EVB-UDP</b> Виробники: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: BOARD UDP PLUG-IN CARD SI7005 В наявності: 1773 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>