

# SQF-SM8 830

SATA III (6.0Gb) M.2 2280 SSD

# SQF-S25 910S

SATA III (6.0Gb) 2.5" SSD



## Features

- NGFF M.2 2280 SSD Module
- Compliant with SATA III and SATA v3.2 standard
- Supports 120 bit ECC correct per 2K Byte data
- Quad core processor with stable throughput
- Preserved pin for Voltage Stabilizer support
- GUI management tool & software API package
- GPIO preserved for security function control

## Features

- 2.5" SATA SSD
- Compliant with SATA III and SATA v3.2 standard
- Supports 120 bit ECC correct per 2K Byte data
- Quad core processor with stable throughput
- Support Voltage Stabilizer
- GUI management tool & software API package
- GPIO preserved for security function control

## Specifications

Connector Type	NGFF B + M key
Flash type	SLC / Ultra MLC / MLC
Capacity	SLC: 64 to 128 GB Ultra MLC: 64 to 512 GB MLC: 64 GB to 1TB
Transfer Mode	SATA III (6.0 Gbps)
Max. Power Consumption	2A
Sustained R/W Performance (*)	Up to 540/520 MB/sec
Operating Temperature	Commercial grade: 0 to +70° C
Shock Resistance	1,500 G, peak / 0.5 ms
Vibration Resistance	20 G, peak / 80 ~ 2000 Hz
Dimensions (mm)	80.8 x 22.0 x 3.8

(\*) These values are for reference only; they may change according to the flash memory used.

## Ordering Information

PN	Description
SQF-SM8S8-xG-SAC	SQFlash 830 series M.2 2280 SATA SSD 64/128 GB SLC (0 ~ 70° C)
SQF-SM8U8-xG-SAC	SQFlash 830 series M.2 2280 SATA SSD 64/128/256/512 GB Ultra MLC (0 ~ 70° C)
SQF-SM8M8-xx-SAC	SQFlash 830 series M.2 2280 SATA SSD 64/128/256/512 GB / 1TB MLC (0 ~ 70° C)

Note: X stands for different capacities

## Specifications

Connector Type	Standard 7+15-pin SATA connector
Flash type	SLC / Ultra MLC / MLC
Capacity	SLC: 50 to 400 GB Ultra MLC: 50 to 800 GB MLC: 100 to 1600 GB
Transfer Mode	SATA III (6.0 Gbps)
Max. Power Consumption	2A
Sustained R/W Performance (*)	Up to 540/520 MB/sec
Operating Temperature	Commercial grade: 0 to +70° C
Shock Resistance	1,500 G, peak / 0.5 ms
Vibration Resistance	20 G, peak / 80 ~ 2000 Hz
Dimensions (mm)	100.00 x 69.85 x 7

(\*) These values are for reference only; they may change according to the flash memory used.

## Ordering Information

PN	Description
SQF-S25S8-xG-VAC	SQFlash 910S series 2.5" SATA SSD 50/100/200/400 GB SLC (0 ~ 70° C)
SQF-S25U8-xG-VAC	SQFlash 910S series 2.5" SATA SSD 50/100/200/400/800 GB Ultra MLC (0 ~ 70° C)
SQF-S25M8-xG-VAC	SQFlash 910S series 2.5" SATA SSD 50/100/200/400/800/1600 (1K6) GB MLC (0 ~ 70° C)

Note: X stands for different capacities



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331