

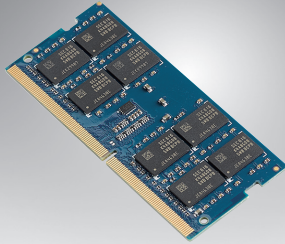
SQR-SD4N

SODIMM DDR4

SQR-UD4N

UDIMM DDR4

NEW



RoHS COMPLIANT 2002/95/EC CE FCC

Features

- JEDEC Standard 260-pin Small Outline Dual In-Line Memory Module
- Data Transfer Rate: 2666 MT/s
- Anti sulfuration DRAM module
- Original Samsung IC chip
- Thermal Sensor

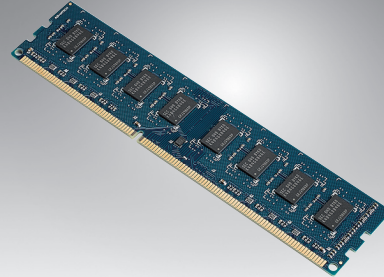
Specifications

DDR Type	DDR4
Pin / DIMM	260pin SODIMM
Data Transfer Rate	2666 MT/s
Golden Finger	30u"
Capacity	4GB ~ 32GB
Power Supply	1.2V (1.26V~1.14V)
Operating Temperature	0 ~ 85 °C
Dimensions (mm)	69.6 x 30 ± 0.13

Ordering Information

PN	Description
SQR-SD4N4G2K6SNEEB	260pin SODIMM DDR4 2666 4GB 1.2v 512Mx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-SD4N8G2K6SNBCB	260pin SODIMM DDR4 2666 8GB 1.2v 1Gx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-SD4N16G2K6SNCB	260pin SODIMM DDR4 2666 16GB 1.2v 1Gx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-SD4N32G2K6SNME	260pin SODIMM DDR4 2666 32GB 1.2v 2Gx8 (0 ~ 85 °C) SAM

NEW



RoHS COMPLIANT 2002/95/EC CE FCC

Features

- JEDEC Standard 288-pin Dual In-Line Memory Module
- Data Transfer Rate: 2666 MT/s
- Anti sulfuration DRAM module
- Original Samsung IC chip
- Thermal Sensor

Specifications

DDR Type	DDR4
Pin / DIMM	288pin UDIMM
Data Transfer Rate	2666 MT/s
Golden Finger	30u"
Capacity	4GB ~ 32GB
Power Supply	1.2V (1.26V~1.14V)
Operating Temperature	0 ~ 85 °C
Dimensions (mm)	133.35 x 31.25

Ordering Information

PN	Description
SQR-UD4N4G2K6SNEEB	288pin UDIMM DDR4 2666 4GB 1.2v 512Mx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-UD4N8G2K6SNEEB	288pin UDIMM DDR4 2666 8GB 1.2v 512Mx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-UD4N16G2K6SNCB	288pin UDIMM DDR4 2666 16GB 1.2v 1Gx8 (0 ~ 85 °C) SAM
SQR-UD4N32G2K6SNME	288pin UDIMM DDR4 2666 32GB 1.2v 2Gx8 (0 ~ 85 °C) SAM



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.