

Модуль памяти ADATA 8GB 5600 MHz DDR5 SODIMM AD5S56008G-S Non-ECC, CL45-46-46, 1.1V, RTL



Технические характеристики

Основные характеристики

Тип памяти	Unbuffered
Форм-фактор	SODIMM
Стандарт памяти	DDR5
Объем одного модуля, ГБ	8
Количество модулей в комплекте, шт	1
Эффективная частота, МГц	5600
Пропускная способность, Мб/с	44800
Поддержка ECC	Нет
Низкопрофильная	Нет
Количество контактов	262

Тайминги

CAS Latency (CL)	45
RAS to CAS Delay (tRCD)	46
Row Precharge Delay (tRP)	46

Прочие характеристики

Напряжение питания, В	1.1
Наличие радиатора	Нет
Подсветка	Нет
Ширина, мм	69.6
Высота, мм	30
Вид поставки	RTL
Комплект поставки	Модуль памяти

Обратите внимание!

Внешний вид товара, комплектация и характеристики могут изменяться производителем без предварительных уведомлений. При заказе оборудования, проверьте заявленные характеристики на официальных сайтах производителя.