



AD5S480032G-S

El DDR5-4800 SO-DIMM ofrece frecuencias deslumbrantes de hasta 4800 MHz, un gran salto desde la máxima frecuencia de los módulos DDR4 (3200 MHz). Este módulo de memoria de próxima generación funciona con solo 1,1 V, lo que lo hace un 8% más energéticamente eficiente que DDR4. Además, cuenta con un IC de administración de energía (PMIC) integrado para mejorar la estabilidad de la fuente de alimentación.

Tipo de memoria

DDR5

Factor de forma

SO-DIMM

Capacidad

8 GB / 16 GB

Velocidades

4800 MT / s

Latencias CAS

40

Voltaje de funcionamiento

1,1V

Temperaturas de operación

De 0 °C a 85 °C