

# SSD AMD R5MP128G8

Tipo: interno

Capacidad: 128 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 3.0 4x

Controlador: Silicon Motion SM2263XT

Tipo de memoria: 3D TLC NAND

NVMe

Velocidad de escritura externa: 700 MB/s

Velocidad de lectura externa: 1800 MB /s

Correr choque: 1500 G

TBW: 40 TB

DWPD: 0,3 veces/da

Garanta del fabricante: 3 aos

RECORTE

Dimensiones: 22x80mm