

ECS07

Tarjeta de expansión para almacenamiento PCIe M.2 No-RAID SATA Gen3 6Gbps con 5 puertos



- Acepta 5 puertos SATA Gen3 6Gbps
- Disipador de aleación de aluminio para gran estabilidad y disipación del calor
- Interfaz M.2 PCIe (NVMe)
- Acepta modo en espera de corriente del dispositivo
- Plug & Play sin necesidad de controlar adicional
- Acepta detección de conexión SATA
- Cumple con la Revisión de Especificaciones 3.2 SATA

SPECIFICATIONS

Modelo No.

SST-ECS07

Interfaz de host

M.2 PCIe Gen3x2

Puertos SATA

5

Ancho de banda PCI-E

Hasta 16GT/s

peso neto

23g

Controlador IC

JMicron JMB585

HDD Drive Support

Disco duro SATA

Ancho de banda del puerto SATA

Hasta 6Gbps

medidas

24.8mm (L) x 10.3mm (A) x 80.5mm (G)

Acepta 5 puertos SATA Gen3 (6Gbps)





Disipador de aleación de aluminio para gran estabilidad y disipación del calor

Interfaz M.2 PCIe (NVMe)

