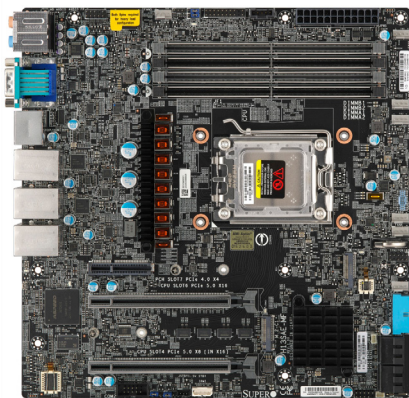




bluechip SERVERline R32314s



Hardware

Marke: bluechip
 Gehäuse: Supermicro SCLA25TQC
 Abmessungen: 89 mm (2HE) x 437 mm (B) x 647 mm (T)
 Stromversorgung: 650 Watt (80Plus Platinum zertifiziert)
 Motherboard: Supermicro H13SAE-MF inkl. TPM-Modul
 Chipsatz: AMD® B650
 CPU-Sockel: 1 x AM5
 Prozessor: AMD EPYC™ 4124P (4 Kerne, bis zu 5.10 GHz)
 Speicher: 32 GB DDR5 unbuffered ECC (4 Sockel, bis zu 192 GB)
 Speichermedien: 2 x 480 GB 2,5" Datacenter SSD
 RAID-Controller: onboard
 Schnittstellen (front): nicht vorhanden
 Schnittstellen (rear): 3 x USB 3.2 Gen 2 Type-A (10 Gb/s),
 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-C / DisplayPort 1.4 Alt Mode,
 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C (20 Gb/s),
 1 x DisplayPort 1.4a, 1 x HDMI 2.0, 1 x VGA, 1 x COM
 PCI-Steckplätze: 2 x PCI Express 5.0 x16, 1 x PCI Express 4.0 x4,
 2 x M.2 PCI Express 5.0 x4 (NVMe)
 Netzwerk: 2 x Gigabit Ethernet onboard
 Remotemanagement: integriert, mit KVM und eigenem Netzwerkport

Betriebssystem

..... optional

Garantie & Service

..... 36 Monate Garantie inkl.
 Komponenten-Vorabtausch innerhalb der ersten 24 Monate
 Garantieoptionen: 48/60 Monate Garantie
 Vor-Ort-Service: 36/48/60 Monate bis zu 4h/7 Tage (optional)

