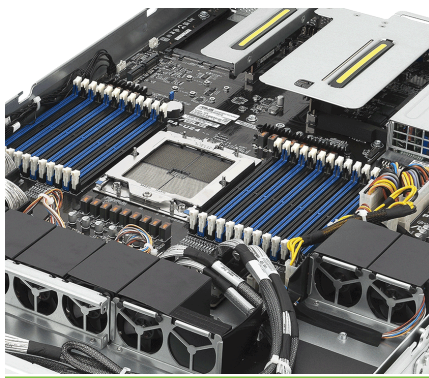




bluechip SERVERline R41201a



Hardware

Marke: bluechip
 Gehäuse: 1HE Rack-Server
 Abmessungen: 44 mm (2HE) x 449 mm (B) x 843 mm (T)
 Stromversorgung: 2 x 1.600 Watt (80Plus Titanium zertifiziert)
 Motherboard: ASUS K14PA-U24-T inkl. TPM-Modul
 Chipsatz: System on Chip
 CPU-Sockel: 1 x SP5
 Prozessor: AMD EPYC™ 9015 (8 Kerne, bis zu 4.10 GHz)
 Speicher: 32 GB DDR5 ECC registered (24 Sockel, bis zu 3072 GB)
 Speichermedien: 2 x 960 GB 2,5" Datacenter SSD
 (bis 12 x NVMe/SAS/SATA 2,5", hot-swap)
 RAID-Controller: Broadcom 9560-8i SAS/SATA/NVMe
 Schnittstellen (front): nicht vorhanden
 Schnittstellen (rear): 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x VGA,
 1 x Management-Port
 PCI-Steckplätze: 2 x PCIe 5.0 x16 (volle Höhe, volle Länge) oder
 4 x PCIe 5.0 x8 (volle Höhe, volle Länge),
 1 x PCIe 5.0 x16 (low profile), 1 x OCP 3.0 PCIe 5.0 x16,
 2 x M.2 5.0 x8, 1 x PCIe x 16 5.0 x8 (Proprietary)
 Netzwerk: 2 x RJ45 (1 Gb/s) onboard
 Remotemanagement: integriert, mit KVM und eigenem Netzwerkport

Betriebssystem

..... optional

Garantie & Service

..... 36 Monate Garantie
 Garantieoptionen: 48/60 Monate Garantie
 Vor-Ort-Service: 36/48/60 Monate bis zu 4h/7 Tage (optional)

