

Broadcom MegaRAID 9562-16i OCP3.0 (05-50137-00)

Kod producenta: 05-50137-00



Form Factor	OCP 3.0
Typ kontrolera	SAS/SATA/NVMe RAID
Przepustowość	12Gb/s
Ilość kanałów wew.	16
maks. ilość urządzeń SAS	1024
maks. ilość urządzeń NVMe	24
Poziomy RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD
Złącza wew.	2x SFF-8654
Pamięć cache	8192 MB
Typ złącza magistrali	PCI Express 4.0 x8
Format	OCP 3.0
Podtrzymanie cache	opcja
Gwarancja	36 m-cy
Uwagi	CacheVault - Wymaga modułu zasilającego CVPM05

The 16-port OCP 3.0 SFF Tri-Mode 9562-16i NVMe/SAS/SATA RAID adapter enables more flexibility when integrating storage into the server.

The OCP RAID adapter enables the operation of NVMe, SAS or SATA devices in a single drive bay. By using an OCP slot for storage, users can free up a standard PCIe adapter slot for other uses.

- Connects up to 1024 SAS/SATA devices or 32 NVMe devices
- Provides maximum connectivity and performance for high-end servers and applications
- Support critical applications with the bandwidth of PCIe 4.0 connectivity
- Universal Bay Management (UBM) Ready
- SFF-9402 compliant connector pinout

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/broadcom-megaraid-9562-16i-ocp30-05-50137-00-p-6854.html>