

HPE Modular Smart Array 2050 SAN Dual Controller LFF Storage - Festplatten-Array - 12 Schächte (SAS-2)

Rack - einbaufähig - 2U

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Storage Systeme |
| Hersteller | HPE |
| Hersteller Art. Nr. | Q1J79A |
| EAN/UPC | 0190017185347 |



Beschreibung

HPE Modular Smart Array 2050 SAN Dual Controller LFF Storage - Festplatten-Array - 12 Schächte (SAS-2) - Rack - einbaufähig - 2U

Hauptmerkmale

| | |
|--|--|
| Produktbeschreibung | HPE Modular Smart Array 2050 SAN Dual Controller LFF Storage - Festplatten-Array |
| Gerätetyp | Festplatten-Array |
| Gehäusetyp | Rack - einbaufähig - 2U |
| Max. unterstützte Kapazität | 120 TB |
| Maximale Anz. an LUNs | 512 |
| Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module | 0 (installiert) / 12 (Max) |
| Unterstützte Laufwerke | SAS-2 |
| Massenspeicher-Controller | RAID (SAS 6Gb/s) - RAID 1, 5, 6, 10 |
| Massenspeicher-Controller Menge | 2 |
| Erforderliches Betriebssystem | HP-UX, SuSe Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows, Red Hat Enterprise Linux, HP OpenVMS, Microsoft Windows Server 2012, VMware ESXi 5.x, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2012 R2 mit Hyper-V, VMware ESXi 6.x |
| Stromversorgung | DC -40 -75 V |
| Redundante Stromversorgung | Ja |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 73.6 cm x 66 cm x 28 cm |
| Gewicht | 26.3 kg |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.