

Produktinformationen

Shop-Navcode S7202005
Hersteller OCZ Technology



OCZ Z-Drive PCI-Express SSD p84 - Solid-State-Disk

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S7202005
Hersteller	OCZ Technology
Hersteller-Artikel-Nr	OCZSSDPCIE-ZDP84512G
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	OCZ Z-Drive PCI-Express SSD p84 - Solid-State-Disk - 512 GB - PCI Express x8
Typ	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	512 GB
Schnittstelle	PCI Express x8
Puffergrösse	256 MB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.2 cm x 19.5 cm x 12.7 cm
Gewicht	0.5 kg
Allgemein	
Gerätetyp	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	512 GB
Schnittstelle	PCI Express x8
Puffergröße	256 MB
Breite	3.2 cm
Tiefe	19.5 cm
Höhe	12.7 cm
Gewicht	0.5 kg
Leistung	
Interner Datendurchsatz	870 MBps (lesen) / 780 MBps (Schreiben)
Zuverlässigkeit	
MTBF	1,200,000 Stunden
Software & Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C

Datenblatt