

Samsung PM893 MZ7L31T9HBLT SSD 1.92 TB intern 2.5" 6.4 cm SATA 6Gb/s

Artikelnummer 999362262

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

PM893 bestehen vollständig aus Halbleiterbauelementen und verwenden NAND-Flash-Speicher, die eine hohe Zuverlässigkeit und eine hohe Technologie für ein Speichermedium aufweisen. Da die SSD keine beweglichen Teile wie Platter (Platte) und Head-Medien hat, bietet sie eine gute Lösung für ein Speichergerät mit hoher Leistung und hoher Kapazität. Die PM893 liefert 520 MB/s für sequenzielle Lese- und 500 MB/s für sequenzielle Schreibgeschwindigkeiten bei einer Leistungsaufnahme von bis zu 3,2 W.

Produkteigenschaften

Interne Datenrate (Schreiben)	520 MBps
Festplattenlaufwerk - Kapazität	1,92 TB
Energieverbrauch	2.1 Watt (Lesen), 1.3 Watt (Leerlauf), 3.2 Watt (Schreiben)
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Produktyp	Solid State Drive
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	2.5"
SSD-Leistung	3504 TB

Weitere Bilder

