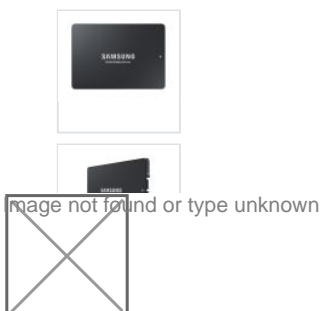
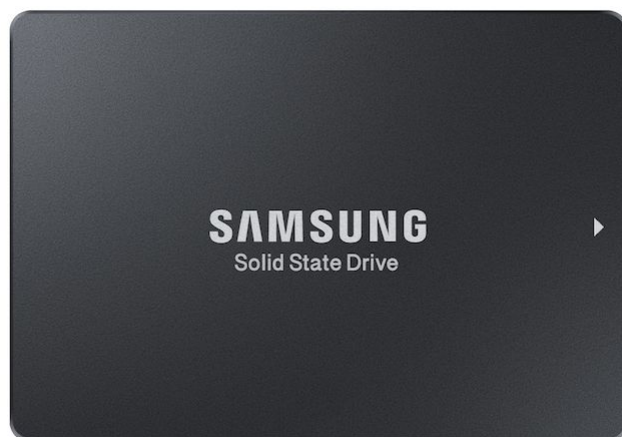


Modello: MZ7L37T6HBLA 7,68TB SAMSUNG PM893 SSD SATA 2.5

Codice: MZ-7L37T600



DESCRIZIONE

MZ7L37T6HBLA 7,68TB SAMSUNG PM893 SSD SATA 2.5 ?

Samsung PM893. Capacità SSD: 7,68 TB, Dimensione SSD: 2.5", Velocità di lettura: 550 MB/s, Velocità di scrittura: 520 MB/s, Velocità di trasferimento dati: 6 Gbit/s, Componente per: Server/workstation

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

69.85

Larghezza (mm):	100
Peso (g):	70
Profondità (mm):	6.8

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	7680
Dimensione SSD:	2.5"
Lettura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):	98000
Scrittura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):	30000
Supporto TRIM:	true
Tipo memoria:	V-NAND TLC
Velocità di lettura (MB/s):	550
Velocità di scrittura (MB/s):	520
Velocità di trasferimento dati (Gbit/s):	6

PROCESSORE

Componente per:	Server/Workstation
-----------------	--------------------

GESTIONE ENERGETICA

Consumo di energia (in lettura) (W):	2.1
Consumo di energia (in scrittura) (W):	3.2
Consumo energetico (inattivo) (W):	1.5
Tensione di esercizio (V):	5

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:	Serial ATA III
--------------	----------------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 70 °C

Shock di funzionamento (G):

1500

PRESTAZIONE

Supporto S.M.A.R.T.:

true

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):

2000000