



ESPECIFICAÇÕES:

TIPO:	SSD M.2 2280 NVMe
INTERFACE:	PCIe Gen 3 8Gb/s
INTERFACE FLASH:	NAND Flash MLC
CAPACIDADES:	256GB
DIMENSÕES:	80 x 22 x 2mm
DESEMPENHO:	256GB até 2050MB/s (LEITURA) 256GB até 1000MB/s (GRAVAÇÃO)
TEMPERATURA OPERACIONAL:	0°C a 70°C
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO:	-40°C a 85°C
MTBF:	1.500.000 h

CARACTERÍSTICAS:

- Interface PCIe Gen3 8 Gb/s, até 4 linhas
- Compatível com especificação básica PCI Express Rev. 3.0
- Suporte para conjunto de comandos NVM e administração ESPECIFICAÇÕES DE ENERGIA
- Compatível com RoHS
- Mecanismo de criptografia AES-XTS de 256 bits baseado em hardware
- Compatível com TCG OPAL (v2.0)

NOTA: O desempenho real pode variar de acordo com os demais componentes de hardware, aplicativos, entre outros fatores.

Produtos em conformidade com diretiva RoHS



* Todos os direitos reservados. Empresa beneficiada pela Lei da Informática. Fotos meramente ilustrativas. A Login reserva-se o direito de realizar as alterações em seu conteúdo sem prévio aviso.