SAMSUNG

Samsung 980 PRO M.2 250 GB PCI Express 4.0 NVMe V-NAND MLC

Marca : Samsung Código del producto: MZ-V8P250B/AM

Nombre del producto: 980 PRO



Samsung 980 PRO. SDD, capacidad: 250 GB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 6400 MB/s, Velocidad de escritura: 2700 MB/s, Componente para: PC



Características		Características	
Versión NVM Express (NVMe) Algoritmos de seguridad Factor de formato SSD * SDD, capacidad * Interfaz * 1.3c 256-bit AES M.2 SDD GB PCI Express 4.0		Tiempo medio entre fallos	1500000 h
	Voltaje de operación Consumo de energía (máx.) Consumo de energía (promedio)	3.3 V 7 W 5 W	
NVMe * Tipo de memoria * Componente para *	oo de memoria * V-NAND MLC mponente para * PC	Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 70 °C
Encriptación de hardware * Velocidad de lectura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escritura Velocidad de escr	Resistencia a golpes Peso y dimensiones	1500 G	
Lectura aleatoria (4KB) Escritura aleatoria (4KB) Soporte S.M.A.R.T. Soporte TRIM	500000 IOPS 600000 IOPS	Ancho Profundidad Altura Peso	80.2 mm 2.38 mm 22.1 mm 9 g

