

Artikelnr.: 391887

EB121907 - SK M2 NVME 2242 256GB Hochgeschwindigkeits-Solid-State-Laufwerk, hochwertiger 3D

ab **47,68 EUR**

Artikelnr.: 391887

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Raspberry Pi Foundation



Produktbeschreibung

SK M2 NVME 2242 256GB Hochgeschwindigkeits-Solid-State-Laufwerk, hochwertiger 3D TLC Flash-Speicher, hohe Lese-/Schreibgeschwindigkeit 27378Das SK M2 NVMe 2242 256GB Hochgeschwindigkeits-Solid-State-Laufwerk (27378) bietet erstklassige Leistung mit hochwertigem 3D TLC Flash-Speicher. Mit hohen Lese- und Schreibgeschwindigkeiten sorgt es für blitzschnelle Datenübertragung und reibungslosen Betrieb. Ideal für Anwendungen, die schnelle Speicherlösungen erfordern, bietet dieses SSD-Laufwerk zuverlässige und langlebige Speicherleistung. Perfekt für Upgrades und neue Installationen, die hohe Geschwindigkeit und Effizienz erfordern.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

