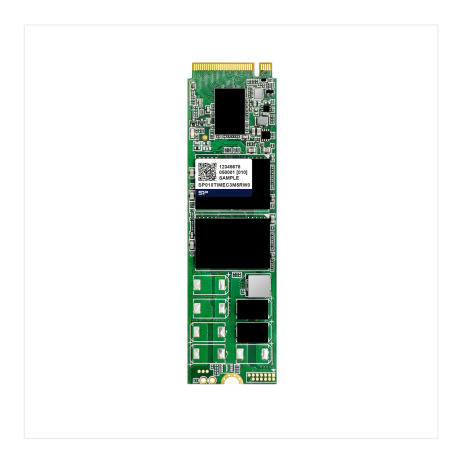


1TB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP010TIMEC3M5RW0





✓ geprüfte Qualität ✓ IT-Kompetenz seit 1995 ✓ hohe Verfügbarkeit ✓ kostenfreie Beratung in der Speicher-Hotline

schnelle Lieferung

www.speicher.de - 100% Qualität

- IT-Kompetenz seit 1995
- Kostenfreie Beratung für eine optimale Konfiguration und Produktauswahl
- Hohe Verfügbarkeit durch ein professionelles Lagermanagement
- Schnelle Lieferung in Deutschland und ganz Europa
- Kurze Reaktionszeiten und professionelle Abwicklung der Aufträge durch volle Digitalisierung im gesamten Prozessablauf mit lückenloser Nachvollziehbarkeit
- Wareneingangskontrollen umfassen Prüfungen der Bestandteile, um mögliche Fehler bereits im Wareneingang auszuschließen (Controlled BOM).
- Produkte mit eindeutiger Seriennummer für Service- und Garantieleistungen
- Pre-Sales und After-Sales-Support durch fachspezifisch geschultes Personal



Produkt-Informationen

Allgemein

Schnittstelle PCIe Gen4x4, NVMe 2.0

Flash-Technologie 3D TLC Kapazität 1TB

 Bauform
 M.2 2280 (M key)

 Abmessungen
 80.0 x 22.0 x 3.5 mm

Externer DRAM-Puffer Nei

Hersteller-Artikel-Nr. SP010TIMEC3M5RW0

Leistung

Seq. Leseleistung (max.)4.600 MB/sSeq. Schreibleistung (max.)4.300 MB/sZufälliges 4K-Lesen (max. IOPS)845.000Zufälliges 4K-Schreiben (max. IOPS)644.000

MTBF @ 25 °C >3.000.000 hrs P/E-Zyklen 3.000
TBW 2.569 TB

Temperaturbereich

Betriebstemperatur -40°C~85°C Erweiterter Temperaturbereich -40°C~105°C

Lagertemperatur -55°C~95°C Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10%~95%

(30°C Max. Wet Bulb Temp)
Vibration 20G p-p, 10~2000Hz

Ja

Ja

Sturz 75cm

Stoß 1.500G@0.5ms

Stromverbrauch

Stromversorgung DC 3.3V Leistungsaufnahme (max.) 1650mA Leerlauf / Standby 220mA

Hauptfunktionen

DAP

FWxpress

Stromausfallschutz (PFP) Ja Erweiterter Stromausfallschutz Ja End-to-End-Datenschutz Ja TCG Opal 2.0 Ja AES-256 Ja Thermische Drosselung Ja **DEVSLP** Ja S.M.A.R.T Ja Write Protect Optional Quick Erase Optional

EAN 4713436161684

Produktdatenblatt | SP595257



1TB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCle Gen4x4, NVMe 2.0 - SP010TIMEC3M5RW0

Hersteller	Silicon Power



Weitere mögliche Optionen

Produkt	Artikel-Nr.	Marke	Referenz-Nr.
2TB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP020TIMEC3M5RW0	SP595258	Silicon Power	SP020TIMEC3M 5RW0
1TB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP010TIMEC3M5RW0	SP595257	Silicon Power	SP010TIMEC3M 5RW0
512GB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP512GIMEC3M5RW0	SP595256	Silicon Power	SP512GIMEC3M 5RW0
256GB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP256GIMEC3M5RW0	SP595255	Silicon Power	SP256GIMEC3M 5RW0
128GB MEC3M0R - Industrial SSD - 3D TLC - M.2 2280 (M Key) - PCIe Gen4x4, NVMe 2.0 - SP128GIMEC3M5RW0	SP595254	Silicon Power	SP128GIMEC3M 5RW0

Kontakt

PHS-electronic gmbh - www.speicher.de -Karl-Götz-Str. 5 97424 Schweinfurt Germany Telefon: +49 9721 784678 E-Mail: info@speicher.de Web: www.speicher.de



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Verbindliche Preisauskünfte finden Sie auf unserem Online-Shop unter https://www.speicher.de