

# Synology E10M20-T1 - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x8 Low-Profile

10Gb Ethernet x 1 - für Synology RS820 - SA3400 - SA3600; Disk Station DS1618 - DS1819 - DS2419; RackStation RS820



Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Synology
Hersteller Art. Nr.	E10M20-T1
EAN/UPC	4711174723485

## Beschreibung

Mit der Synology E10M20-T1 Kombi-Adapterkarte können Sie über nur einen PCIe-Erweiterungssteckplatz Zugriffsleistung und Netzwerkbandbreite Ihres Synology NAS gleichzeitig erhöhen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Synology E10M20-T1 - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x8 - 10Gb Ethernet x 1
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x8
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0
Ports	10Gb Ethernet x 1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.77 cm x 20.055 cm x 7.175 cm
Verdrahtungstyp	Ethernet 10GBase-T
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3an, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u
Entwickelt für	Synology RS820RP+, SA3400, SA3600; Disk Station DS1618+, DS1819+, DS2419+, DS3018xs; RackStation RS2818RP+, RS820+, RS820RP+

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x8
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0

### Netzwerk

Ports	10Gb Ethernet x 1
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	Ethernet 10GBase-T
Data Link Protocol	10 Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP
Leistungsmerkmale	TCP-/IP-Prüfsummen-Offload, UDP-/IP-Prüfsummen-Offload, Flusskontrolle, Jumbo Frame-Unterstützung (bis zu 9000 Bytes), Vollduplex-Modus, Auto-Negotiation
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3an, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Erweiterungssteckplätze	2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	1 x 10GBase-T - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Low profile Slotblech, Halterung, volle Höhe
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	1.77 cm
Tiefe	20.055 cm
Höhe	7.175 cm
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Synology RS820RP+, SA3400, SA3600 Synology Disk Station DS1618+, DS1819+, DS2419+, DS3018xs Synology RackStation RS2818RP+, RS820+, RS820RP+

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.