

Synology E10G22-T1-Mini



Artikel	134153
Herstellernummer	E10G22-T1-MINI
EAN	4711174724482
Synology	

Zusammenfassung

Synology E10G22-T1-Mini, Eingebaut, Kabelgebunden, PCI Express, Ethernet, 10000 Mbit/s, Blau

Synology E10G22-T1-Mini. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: Ethernet. Maximale Datenübertragungsrate: 10000 Mbit/s. Produktfarbe: Blau

Merkmale

Sonstige Funktionen

Schnittstelle	PCIe 3.0 x2
---------------	-------------

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%

Gewicht und Abmessungen

Breite	45,4 mm
Tiefe	75,7 mm
Höhe	26,4 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Kabelgebunden
Hostschnittstelle	PCI Express
Schnittstelle	Ethernet
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1

Design

Komponente für	NAS/Speicherserver
Produktfarbe	Blau
Eingebaut	Ja
Kompatible Produkte	Synology RS422+, DS1522+

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate	10000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u,

	IEEE 802.3x
Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	10 Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10GBase-T
WLAN	Nein
Vollduplex	Ja
Jumbo Frames Unterstützung	Ja
Auto-Negotiation-Funktion	Ja
Jumbo-Frames	9000

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.