

Intel X520 DP Netzwerkadapter PCIe Low Profile



Beschreibung

Produktbeschreibung	Intel X520 DP - Netzwerkadapter
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express
Data Link Protocol	10 GigE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Entwickelt für	EMC PowerEdge R540, R740, R740xd; PowerEdge C4130, C6100, C6145, C6220, C6220 II, FC630, R320, R420, R420xr, R430, R520, R530, R620, R630, R720, R720xd, R730, R730xd, R820, VRTX, VRTX M520, VRTX M620

Technische Spezifikationen

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express

Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	10 Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	10 Gbps

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze	2 (gesamt)/ 2 (frei) x SFP+
-------------------------	-----------------------------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Dell EMC PowerEdge R540, R740, R740xd Dell PowerEdge C4130, C6100, C6145, C6220, C6220 II, FC630, R320, R420, R420xr, R430, R520, R530, R620, R630, R720, R720xd, R730, R730xd, R820, VRTX, VRTX M520, VRTX M620
----------------	--

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.