

Emulex LightPulse LPE16100-OPTX2 - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW)

LC (Packung mit 2) - für LightPulse LPE16202-X



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Emulex
Hersteller Art. Nr.	LPE16100-OPTX2
EAN/UPC	0706947010934

Beschreibung

Emulex LightPulse LPE16100-OPTX2 - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW) - LC (Packung mit 2) - für LightPulse LPE16202-X

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Emulex LightPulse LPE16100-OPTX2 - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC
Packungsmenge	2 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	14.025 Gbps
Data Link Protocol	16Gb-Fibre-Channel (SW)
Entwickelt für	LightPulse LPE16202-X

Ausführliche Details

Allgemein

Packungsmenge	2 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	16Gb-Fibre-Channel (SW)
Datenübertragungsrate	14.025 Gbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 16Gb Fibre Channel (KW) - LC
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Emulex LightPulse LPE16202-X

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