



Ubiquiti - SFP28 Empfängermodul

Produktbeschreibung: Ubiquiti - SFP28 Empfängermodul - LC
Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm

Gruppe: Repeater & Transceiver
Hersteller: Ubiquiti
Hersteller Artikel Nr: UACC-OM-SFP28-LR
EAN: 0810010078797

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti - SFP28 Empfängermodul
Gerätetyp	SFP28 Empfängermodul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Maximaler Übertragungsbereich	10 km

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP28 Empfängermodul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Maximaler Übertragungsbereich	10 km

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Netzwerk - LC Single-Modus weiblich x 2
----------------	---

Verschiedenes

Kennzeichnung	Laser Class 1, EN 60825-1:2014, IEC 60825-1:2014
---------------	--

Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb	1.3 Watt
------------------------------	----------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C