



Ubiquiti UACC-OM-SFP28-SR - SFP28 Empfängermodul

Produktbeschreibung: Ubiquiti UACC-OM-SFP28-SR - SFP28 Empfängermodul - LC Multi-Mode - bis zu 100 m - 850 nm

Gruppe: Repeater & Transceiver
Hersteller: Ubiquiti
Hersteller Artikel Nr: UACC-OM-SFP28-SR
EAN: 0810010077004

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UACC-OM-SFP28-SR - SFP28 Empfängermodul
Gerätetyp	SFP28 Empfängermodul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	100 m

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP28 Empfängermodul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	100 m

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Netzwerk - LC multi-mode weiblich x 2
----------------	---

Verschiedenes

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

Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb	0.8 Watt
------------------------------	----------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C