

Ubiquiti Ubiquiti UDC-2 Direct Attach SFP+ 2m, Kabel

UB-UDC-2
EAN 0817882020534



Direct Attach Cable 2m SFP und SFP+ Unterstützung

Die SFP+ Passivkabel-Transceiver sind leistungsstarke, kostengünstige I/O-Lösungen für 10 Gigabit Ethernet und 10 Gigabit Fibre Channel Anwendungen. SFP+ Kupfermodule ermöglichen es Hardwareherstellern, eine hohe Portdichte, Konfigurierbarkeit und Auslastung bei einem sehr niedrigen Kostendfaktor zu erzielen. Die Hochgeschwindigkeitskabel-Transceiver erfüllen und übertreffen die Gigabit Ethernet- und Fibre Channel-Industriestandards für Leistung

und Zuverlässigkeit.

- Anwendungsbeispiel Zur Direktverbindung von High-End Switches in Netzwerkschränken
- Bereich Netzwerk
- Anschluss von 1x SFP+ (Stecker) auf 1x SFP+ (Stecker)
- Eigenschaften extern
- Kabellänge 200 cm
- DDM Unterstützung: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00