

TP-Link MC100CM - Medienkonverter

Artikelnummer 21.16.1220



Hersteller TP-LINK TECHNOLOGIES

Hersteller-Art.-Nr. MC100CM

EAN (Einzelstück) 6935364030391



TP-Link MC100CM - Medienkonverter - 10Base-T, 100Base-FX, 100Base-TX - RJ-45 - SC multi-mode - extern - bis zu 2 km - 1310 nm

Technische Daten

Hersteller TP-LINK TECHNOLOGIES

Produktgruppe Netzwerk-Konverter

Produkttyp Medienkonverter

Allgemein

Gerätetyp Medienkonverter

Art Extern

Breite 9.5 cm

Tiefe 7.3 cm

Höhe 2.7 cm

Netzwerk

Anschlusstechnik Verkabelt

Verdrahtungstyp 10Base-T, 100Base-FX, 100Base-TX

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Datenübertragungsrate	100 Mbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Maximaler Übertragungsbereich	2 km
Statusanzeiger	Link Activity, Collision Status, Anschluß-Duplexmodus, Stromversorgung
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 weiblich + 1 x Netzwerk - Ethernet 100Base-FX - SC multi-mode
Verschiedenes	
Produktzertifizierungen	CE, FCC
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%