

Mikrotik S-85DLC05D Datenblatt



MikroTik SFP (1.25G) Modul, 550m, Multi Mode

S-85DLC05D

S-85DLC05D ist ein 1,25-G-SFP-Transceiver mit einem 850-nm-Dual-LC-Anschluss für bis zu 550 Meter Multi-Mode-Glasfaserverbindung mit DDM

Die Einheiten sind getestet und kompatibel mit RB260GS, RB2011LS, RB2011LS-IN, RB2011UAS-IN, RB2011UAS-RM, RB2011UAS-2HnD, RB2011UAS-2HnD-IN und CCR1036-12G-4S. Die Einheiten sind auch mit Nicht-MikroTik-SFP-Geräten kompatibel.

Spezifikationen

- Produktcode: S-85DLC05D
- Anschluss: Dual LC UPC
- Datenrate: 1,25 G
- Entfernung: 550 m
- Format: SFP
- Modus: MM
- Getestete Umgebungstemperatur: -40 bis +85C
- Wellenlänge: 850nm

Weitere Spezifikationen zu diesem S-85DLC05D finden Sie auf der MikroTik-Website unten.

<https://mikrotik.com/product/S-85DLC05D-180>

[Jetzt kaufen](#)