

Artikelnr.: S-55DLC80D

S-55DLC80D - 1.25G, SM, 1550nm, 80km SFP-Modul mit doppeltem LC-Stecker

29,03 EUR

Artikelnr.: S-55DLC80D Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik S-55DLC80D - 1.25G, SM, 1550nm, 80km SFP-Modul mit doppeltem LC-Stecker

• SFP-Modul S-55DLC80D: 1.25G, SM, 80 km, 1550 nm, Doppel-LC-Stecker, DDM.

Alle Module sind für den industriellen Temperaturbereich geeignet (-40°C bis +85°C) und sind mit allen MikroTik-Produkten mit SFP- oder SFP+-Käfigen kompatibel. Übertragung

• Ausgang opt. Leistung: +5 dBm

Empfang

- Durchschn. Rx-Empfindlichkeit: -25 dBm
- Max. empfangene Leistung: -2 dBm
 LOS deaktiviert: -26 dBm
 LOS aktiviert: -40 dBm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

