

# TP-LINK TL-SM311LM V4 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

1GbE - 1000Base-SX - LC/UPC Multi-Modus - bis zu 550 m - 850 nm

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	SM311LM
EAN/UPC	6935364030209



## Beschreibung

TP-Link TL-SM311LM V4 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE - 1000Base-SX - LC/UPC Multi-Modus - bis zu 550 m - 850 nm

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-SM311LM V4 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC/UPC Multi-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrage	1.25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	550 m
Stromversorgung	3.3 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.54 cm x 1.37 cm x 1.29 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.