

TP-LINK TL-SM331T V1 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

1GbE - über CAT 5e - 1000Base-T - RJ-45 - bis zu 100 m - für JetStream TL-SG3452XP V1

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-SM331T
EAN/UPC	4897098687741



Beschreibung

TP-Link TL-SM331T V1 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE - über CAT 5e - 1000Base-T - RJ-45 - bis zu 100 m - für JetStream TL-SG3452XP V1

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-SM331T V1 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - RJ-45
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-T
Datenübertragungsrate	1.25 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
Übertragungsmedium	CAT 5e
Maximaler Übertragungsbereich	100 m
Entwickelt für	JetStream TL-SG3452XP V1

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-T
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1.25 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	100 m
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3-2002
	Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45 weiblich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Plug and Play
	Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb	0.5 Watt
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	TP-Link JetStream TL-SG3452XP V1

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