

CommScope Ruckus E1MG-SX-A - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

1GbE - 1000Base-SX / LC Multi-Mode - TAA-konform

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	CommScope
Hersteller Art. Nr.	E1MG-SX-A



Beschreibung

Die leistungsstarken, zuverlässigen und kostengünstigen optischen Transceiver von Ruckus helfen Unternehmen und Dienstleistern, die Herausforderungen verschiedener Netzwerktopologien zu meistern. Umfassende Leistungs- und Zuverlässigkeitstests spiegeln unser kontinuierliches Engagement für Qualität wider.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ruckus E1MG-SX-A - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE - TAA-konform
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul / LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
TAA-kompatibel	Ja

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk	
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode
Verschiedenes	
TAA-kompatibel	Ja

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