

# LANCOM Transceiver-Module

## LANCOM SFP-SX2-LC1

1 GBit/s Glasfaser-Vernetzung von Netzwerkkomponenten auf Distanzen von bis zu 2 km



- 1000BASE-SX-Standard (SFP)
- Bis zu 1 GBit/s Link-Geschwindigkeit
- Full-Duplex-Betrieb
- Unterstützt 50/125  $\mu\text{m}$  (2 km Kabellänge) Multi Mode Fiber
- Wellenlänge 1310 nm
- Ausgangsleistung typ. / max. -6 / -3 dBm
- Empfängerempfindlichkeit min. -21 dBm
- Empfängerübersteuerung max. -3 dBm
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- LC-Connector
- Unterstützung für Digital Diagnostic Monitoring (DDM)\*

\* Diese Funktion steht nur bei Transceiver-Modulen der neuesten Generation (optisch zu erkennen durch das LANCOM Logo) und nicht in Verbindung mit LANCOM R&S®Unified Firewalls zur Verfügung.