

D-Link DGS-708 Datablad



D-Link 1000BASE-LX GBIC, 3,3/5,0V, 80 km GBIC Gigabit Transceiver

DGS-708

D-Link 1000BASE-LX GBIC, 3,3/5,0V, 80 km GBIC Gigabit Transceiver

D-Links nye serie af Gigabit Interface Converters (GBIC'er) og Small Form-Factors Pluggable (SFP'er) transceivere repræsenterer en brancheførende kombination af ydeevne og overkommelige priser. D-Links nye Gigabit transceivere fås i to formfaktorer: standard (GBIC) eller (SFP)/mini-GBIC.

DGS-708 er en højtydende 1550nm singlemode GBIC-transceiver. Understøtter fuld duplex og gigabithastigheder over en afstand på op til 80 km på 9um singlemode fiber. Enheden har et metalhus for at reducere EMI og øge holdbarheden. DGS-708 kan hot-plugges og leveres med en standard 3-års produktgaranti og gratis teknisk support.

Hot Swap

Alle D-Link GBIC-transceivere kan udskiftes uden at skulle udskifte dem. Du kan fjerne eller udskifte GBIC-transceiveren, mens systemet er tændt. Dette gør det muligt at tilføje eller udskifte moduler og GBIC'er uden at afbryde netværket.

GBIC i fuld størrelse

Alle transceivere beskrevet i dette datablad har fuld GBIC-størrelse. (D-Link Mini GBIC-transceivere er beskrevet i en separat brochure). Disse transceivere glider ind i et GBIC-slot i fuld størrelse. De leverer den nødvendige signalforstærkning, så data kan transmitteres til netværkskablet fra porten, og omvendt, så porten kan modtage data fra netværkskablet.

Applikationer

Anvendelser af fibertransceiverne omfatter distribueret multiprocessing, Gigabit-switch-kaskadekobling, højhastigheds-I/O-filoverførsel, busudvidelsesapplikationer og kanalforlængere/datalagring.

Generelle funktioner

Single-mode fibertransceiver (80 km)

- SC 1000BASE-LX-port (IEEE 802.3z-standard)
- Fuld duplex-drift
- Understøttelse af 802.3x flowkontrol
- Fibertype: 9um single-mode fiber op til 80 km
- Bølgelængde: 1550 m
- Strømforsyning: 3,3V og 5V
- Effektbudget: 23dB

Ordreoplysninger

GBIC-transceiver

DGS-708 Til 1000BASE-LX, single-mode fiber, maks. 80 km.

[Køb nu](#)