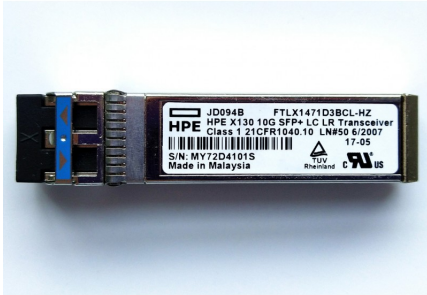


HPE JD094B Datablad



HPE X130 10G SFP+ LC LR 10Km 1310Nm

JD094B

HPE JD094B SFP+ transceiver stöder upp till 10 km länklängder över LC duplex SMF fiber. Digital diagnostisk övervakning är tillgänglig via ett 2-tråds seriellt gränssnitt, som specificerats i SFF-8472. Med låg strömförbrukning, hög hastighet, är denna 10G SFP+ transceiver idealisk för datacenter, företagskabelskåp, tjänsteleverantörs transportapplikationer, Radio & Baseband Unit, etc.

Specifikationer

- P/N: JD094B
- Säljarens namn: GenuineModules.com
- Formfaktor: SFP+
- Max datahastighet: 10,3125 Gbps
- Våglängd: 1310nm
- Max kabelavstånd: 10 km
- Kontakt: LC Duplex
- Media: SMF
- Sändartyp: DFB
- Mottagartyp: PIN
- DDM/DOM: Stöds
- Kommersiellt temperaturområde: -5 till 70 °C (23 till 158 °F)
- Sändningseffekt: -8,2~0,5dBm
- Mottagarens känslighet: <-14,4dBm

- Typisk strömförbrukning: <1W
- Mottagarens överbelastning: 0,5dBm
- Bitfelkvot (BER): 1E-12
- Utsläkningsförhållande: >3,5dB
- EMC (elektromagnetisk kompatibilitet): Stöds
- Protokoll: IEEE 802.3ae, SFF-8472, SFF-8431, SFF-8432, SFP+ MSA-kompatibel, CPRI, eCPRI

Kompatibilitet

HPE JD094B stöds på ett brett utbud av HPE-utrustning:

- HPE H3C 11900
- HPE H3C 1420
- HPE H3C HSR6600 Router
- HPE H3C 5800
- HPE H3C MSR4000
- HPE H3C 5700
- HPE H3C 5500 EI
- HPE H3C 7500
- HPE H3C 5830
- HPE H3C 5500 HI
- HPE H3C 10500
- HPE H3C 5920
- HPE H3C 5930
- HPE H3C 5820
- HPE H3C HSR6800 Router
- HPE H3C 5900
- HPE H3C 7900
- HPE H3C 12500
- HPE H3C 12900

[Köp nu](#)