

HPE J4858D Datablad



Äkta HPE 1990-4415 Aruba 1G SFP LC SX 500m OM2 MMF Transceiver

J4858D

HPE Aruba J4858D SFP-transceiver stöder upp till 550m länklängder över multi-mode fiber (MMF) med en våglängd på 850nm via en LC-kontakt. Digital diagnostisk övervakning är tillgänglig via ett 2-tråds seriellt gränssnitt, som specificerats i SFF-8472. Med låg strömförbrukning, hög hastighet, är den här lättinstallerade, hot-swapbara 1G SFP-sändtagaren idealisk för Gigabit Ethernet-kommunikationslänkar för Internetleverantörer (ISP), Enterprise LAN & SAN-nätverk, datacenter LAN & SAN-nätverk och andra optiska länkar.

Funktioner

- Äkta HPE Aruba J4858D
- Upp till 1,25 Gb/s datalänkar
- Hot-pluggable SFP Footprint
- Överensstämmer med specifikationerna för IEEE802.3Z 1000Base-SX
- Stöd avstånd i enlighet med 1000Base-SX-standard: upp till 220m via 62,5/125 μ m multimodfiber, upp till
- till 550m via 50/125 μ m multimodfiber
- Ögonsäkerhet Utformad för att möta Laser Class I, kompatibel med IEC60825-1
- Enkel +3,3V strömförsörjning
- RoHS-överensstämmelse

Specifikationer

- Artikelnummer: J4858D
- Formfaktor: SFP
- TX våglängd: 850nm
- Räckvidd: 500m
- Kabeltyp: MMF
- Priskategori: 1000Bas
- Gränssnittstyp: SX
- DDM: Ja
- Kontakttyp: Dual-LC
- Produktdifferentiering (lång): 1G SFP transceiver, LC SX 500m OM2 MMF, för användning med utvalda Aruba-switchar
- Garantistandard: Begränsad livstidsgaranti, med avancerad ersättning nästa arbetsdag.
- Vikt (imperial): 0,1 lb
- Vikt (metrisk): 20 g
- Produktmått (imperial): 0,6 x 2,2 x 0,5 tum
- Produktmått (metriskt): 1,5 x 5,6 x 1,3 cm

Ansökningar

- Gigabit Ethernet
- 1x fiberkanal
- Andra optiska länkar

[Köp nu](#)