

StarTech.com HP AJ716B Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 8GFC

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: AJ716BST

Nome del prodotto : HP AJ716B Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 8GFC



- Compatibilità garantita del 100% con HP AJ716B
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- Basso consumo energetico inferiore a 1,2 W

StarTech.com Modulo Ricetrasmittitore a onde corte da 8 Gb Fibre SFP+ B series - Compatibile HP AJ716B - MM LC - 300m

StarTech.com HP AJ716B Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 8GFC. Tipo di ricetrasmittitore SFP: Fibra ottica, Velocità massima di trasferimento dati: 8000 Mbit/s, Tipo interfaccia: SFP+. Colore del prodotto: Argento, Materiale della scocca: Alluminio, Tempo medio tra guasti (MTBF): 1967709 h. Consumi: 1,2 W. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, FCC, UR. Larghezza: 13,9 mm, Profondità: 58,4 mm, Altezza: 12,6 mm



Prestazione		Condizioni ambientali	
Tipo di ricetrasmittitore SFP *	Fibra ottica	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Velocità massima di trasferimento dati *	8000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C
Tipo interfaccia *	SFP+	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Fibra multimodale (MMF) supportata	✓	Dimensioni e peso	
Connettore a fibra ottica	LC	Larghezza	13,9 mm
Distanza massima di trasferimento	300 m	Profondità	58,4 mm
Lunghezza d'onda	850 nm	Altezza	12,6 mm
sistema duplex	Full	Peso	18 g
Funzione Digital Diagnostics Monitoring (DDM)	✓	Contenuto dell'imballo	
Caratteristiche		Quantità per pacco	1 pz
Colore del prodotto	Argento	Dati su imballaggio	
Materiale della scocca	Alluminio	Larghezza imballo	118 mm
Hot-swap	✓	Profondità imballo	93 mm
Tempo medio tra guasti (MTBF)	1967709 h	Altezza imballo	33 mm
Gestione energetica		Peso dell'imballo	46 g
Consumi	1,2 W	Dati logistici	
Certificati di sicurezza		Larghezza scatola principale	360 mm
Certificati di conformità	RoHS	Lunghezza del cartone principale	425 mm
Certificazione	CE, FCC, UR	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85369010
		Altezza scatola principale	256 mm
		Quantità per cartone principale	100 pz
		Paese di origine	Cina



0065030868518



065030868518

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date