

## StarTech.com 0231A0A6-ST Transceiver Modul (SFP+ Module, 10GBase-SR HP kompatibel, Glasfaser, 850nm, LC Multimode mit DDM)

SFP+-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: HP 0231A0A6) - 10GbE - 10GBase-SR - LC Multi-Mode - bis zu 300 m - 850 nm - für 3Com Switch 4500 - 4500 PWR - 4500G - 4500G PWR - 4800G - 4800G PWR

Gruppe Netzwerkgeräte
Hersteller StarTech.com
Hersteller Art. Nr. 0231A0A6-ST
EAN/UPC 0065030886109



## Beschreibung

Der 0231A0A6-ST ist ein HP 0231A0A6-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit HP Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBase-SR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 300m. Technische Spezifikationen:

Wellenlänge: 850nm

Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s Typ: MultimodeAnschlusstyp: LC Anschluss Max. Übertragungsentfernung: 300m MTRF: 498 745 585 StundenStromverbrauch

MTBF: 498.745.585 StundenStromverbrauch: Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+ Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden.SFPs von StarTech.com

Für alle SFP- und SFP+-Transceiver-Module gilt die lebenslange Garantie und kostenlose technische Unterstützung in mehreren Sprachen für die gesamte Lebensdauer. StarTech.com bietet eine große Auswahl an SFP-Modulen und direkt angebundenen SFP-Kabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie für eine stabile Netzwerkleistung benötigen.

	211	ın.	tm	or	lzn	2	
ш	au	Ю	tm	еп	KΠ	Iа	ıe

Produktbeschreibung	StarTech.com 0231A0A6-ST Transceiver Modul (SFP+ Module, 10GBase-SR HP kompatibel, Glasfaser, 850nm, LC Multimode mit DDM) - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m



Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer HP 0231A0A6

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

5.84 cm x 1.39 cm x 1.37 cm

Gewicht 20 g

Entwickelt für 3Com Switch 4500, 4500 PWR, 4500G, 4500G PWR, 4800G, 4800G PWR

## Ausführliche Details

Austunrliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Leistungsmerkmale	Vollduplex-Modus, Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-SR - LC multi-mode weiblich x 2
	Verschiedenes
MTBF	498,745,585 Stunden
Kennzeichnung	FCC, MSA
Gleichwertige OEM- Herstellerteilenummer	HP 0231A0A6
	Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb	1.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Breite	5.84 cm
Tiefe	1.39 cm
Höhe	1.37 cm
Gewicht	20 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	9 cm
Transporttiefe	11.5 cm
Transporthöhe	3.1 cm
Transportgewicht	50 g
	Herstellergarantie



Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer	
	Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	3Com Switch 4500, 4500 PWR, 4500G, 4500G PWR, 4800G, 4800G PWR	

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.