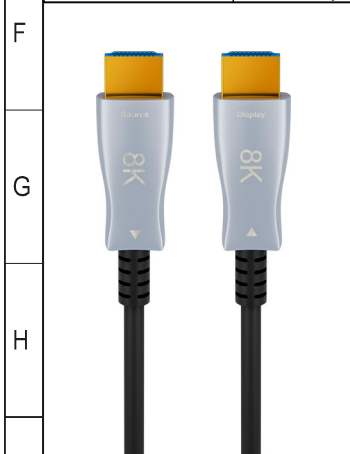


Art.-Nr. / Item No.	Beschreibung / Description	Länge / Length (L)
49883	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 01000 10,0m sw	10 m
49884	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 02000 20,0m sw	20 m
49885	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 03000 30,0m sw	30 m



Optisches Hybrid High Speed HDMI™ Kabel mit Ethernet (AOC)

- AOC Technologie (Active Optical Cable)
- abwärts kompatibel mit HDMI™ 2.1
- unterstützt Extended Display Identification Data (EDID)

Anschlüsse: 2x HDMI™-Stecker (Typ A)
 Kontakte: vergoldet
 Max. Übertragungsrate: 48 Gbit/s
 Max. Auflösung: 4K Ultra HD 2160p (120 Hz), 8K Ultra HD 4320p (60 Hz)
 Unterstützte Standards: HDCP 1.4/2.2, Enhanced Audio Return Channel (eARC), High Dynamic Range (HDR 10), 4K 3D, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 21:9 Cinemascope, Consumer Electronics Control (CEC)
 Betriebstemperatur: 0°C ~ +50°C
 Lagertemperatur: -20°C ~ +70°C

Optical Hybrid High Speed HDMI™ Cable with Ethernet (AOC)

- AOC technology (Active Optical Cable)
- downward compatible with HDMI™ 2.1
- supports Extended Display Identification Data (EDID)

Connectors: 2x HDMI™ male (type A)
 Contacts: gold-plated
 Max. data transmission rate: 48 Gbit/s
 Max. resolution: 4K Ultra HD 2160p (120 Hz), 8K Ultra HD 4320p (60 Hz)
 Supported standards: HDCP 1.4/2.2, Enhanced Audio Return Channel (eARC), High Dynamic Range (HDR 10), 4K 3D, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 21:9 Cinemascope, Consumer Electronics Control (CEC)
 Operating temperature: 0°C ~ +50°C
 Storage temperature: -20°C ~ +70°C

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 27.09.2021	aw	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel XXXXX Xm sw	1/1
		gepr.: 27.09.2021	aw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	von



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [HDMI, Displayport & DVI Connectors](#) category:

Click to view products by [Goobay](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1775247-3](#) [2-1932649-5](#) [30-1231](#) [30-528](#) [2069485-1](#) [30-504](#) [30-519](#) [30-542](#) [47648-2000](#) [2002-400](#) [769-103/021-000](#) [1932649-1](#) [233-368NFG6-17NH](#) [PJ-210A](#) [FDB0901-M0DB300K6KF](#) [3VD51203-3D6A-7H](#) [DV11201-H5R6-4F](#) [DSP-8PH4-03](#) [AK-AD-38](#) [AK-AD-39](#) [A-DPM-HDMIF-002](#) [A-HDMI90-FML](#) [A-MDPM-HDMIF4K-01](#) [CDA0109](#) [A-DPM-VGAF-02](#) [CDA0110](#) [CV0045A](#) [CCP-DPM-VGAM-6](#) [CC-MDP-HDMI-6](#) [67881](#) [HAFBF](#) [HBLBH](#) [HBLBI](#) [HAFBG](#) [HAFBH](#) [HAGBF](#) [HAGBG](#) [HAGBH](#) [HAGBI](#) [HAGBJ](#) [HBLBJ](#) [AABIE](#) [AABIF](#) [AABIG](#) [AABIH](#) [AABII](#) [AABIJ](#) [AABIK](#) [AABIL](#) [AACBE](#)