

DATENBLATT

USB 3.2 Gen2 10Gbit Verlängerungskabel, Typ-C Stecker - Typ-C Buchse, 5m



Beschreibung

Verbindungskabel mit Typ-C Stecker (für Host) auf Typ-C Buchse (für Endgerät)
 Kompatibel zu USB 3.2 Gen2, max. 10Gbps, abwärts kompatibel zu (USB3.0, USB2.0)
 Unterstützt eine max. Distanz von 10m
 Unterstützt max. 5V/1.5A für Typ-C Endgeräte

Hinweis

- 1) Für eine 10Gbit Bandbreite muss der Typ-C Host 10Gbit Übertragung unterstützen.
- 2) Diese Verlängerung dient nur als Datenkabel, nicht als Video oder PD Kabel.

Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 2	24
Anzahl der Pole Anschluss 1	24

Cable construction

Ausführung Anschluss 1	Stecker
Ausführung Anschluss 2	Buchse

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

USB 3.2 Gen2 10Gbit Verlängerungskabel, Typ-C Stecker - Typ-C Buchse, 5m

Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-C
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-C

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	Typ
EBUSBC-USBC10GE.5	USB 3.2 Gen2 10Gbit Verlängerungskabel, Typ-C Stecker - Typ-C Buchse, 5m	schwarz	5,0 m	USB 3.2 10Gbit Typ-C auf C Verlängerung

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

