

DATENBLATT

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



Beschreibung

Verbindungskabel mit Typ-C Stecker (für Host) auf Typ-A 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/900mA für Typ-A Endgeräte

Hinweis

1) Für eine 10Gbit Bandbreite muss der Typ-C Host 10Gbit Übertragung unterstützen.

Allgemeine Daten

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

Kabelaufbau

Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-C
Ausführung Anschluss 2	Buchse
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-A

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 07-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

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

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	Typ
EBUSBC-USBA10GE.5	USB 3.2 Gen2 10Gbit Verlängerungskabel, Typ-C Stecker - Typ-A Buchse, 5m	schwarz	5,0 m	USB 3.2 10Gbit Typ-C auf A Verlängerung

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 07-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

