

Manhattan USB 3.1 Typ C auf DVI-Konverter, Typ C-Stecker auf DVI-Buchse, schwarz, 3840 x 2160 Pixel

USB 3.1 Typ C auf DVI-Konverter - Typ C-Stecker auf DVI-Buchse
- schwarz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Manhattan
Hersteller Art. Nr.	152051
EAN/UPC	0766623152051

Beschreibung

Manhattan USB 3.1 Typ C auf DVI-Konverter, Typ C-Stecker auf DVI-Buchse, schwarz. Maximale Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, Zertifizierung: CE FCC RoHS2 WEEE. Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS). Breite: 43 mm, Tiefe: 45 mm, Höhe: 14,5 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Hauptmerkmale

Allgemein

Maximale Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Zertifizierung	CE FCC RoHS2 WEEE
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Breite	43 mm
Tiefe	45 mm
Höhe	14,5 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)