

Delock USB 10 Gbps Typ-E Key A 20 Pin Stecker gerade zur SMT Lötmontage

Beschreibung

Dieser USB Steckverbinder von Delock eignet sich für die SMT Lötmontage auf einer Leiterplatte.



Artikel-Nr. 67192

EAN: 4043619671922

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB Typ-E Key A 20 Pin Stecker gerade
1 x 20 Lötpins
- Für SMT Leiterplattenmontage
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Nennstrom: 0,5 A
- Nennspannung: 300 V
- Kontaktoberfläche: selektiv vergoldet
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 85 °C
- Entflammbarkeitsklasse: UL 94V-0
- Maße (LxBxH): ca. 11,0 x 10,1 x 3,7 mm

Packungsinhalt

- USB Steckverbinder

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Typ-E Key A 20 Pin Stecker gerade
Anschluss 2:	1 x 20 Lötpins

Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-55 °C ~ 85 °C
---------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	11,0 mm
Breite:	10,1 mm
Höhe:	3,7 mm

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de