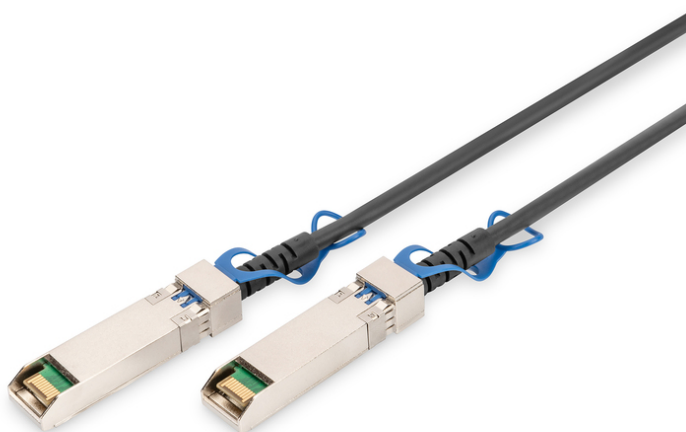


DIGITUS Kabel SFP28 25G 5m DAC

DN-81245

EAN 4016032478836



DAC Cable SFP28 5 MDAC Cable 25 G 5m

Kable 25G SFP28 DAC Twinax to wysokowydajne i energooszczędne rozwiązanie dla aplikacji 25G Ethernet, przełączników, wysokowydajnych komputerów, systemów akwizycji danych i systemów telekomunikacyjnych. Składają się z ekranowanego kabla miedzianego twinax z wtykami na obu końcach. Pasywne kable DAC nie mają żadnych elementów elektrycznych w kablu i nadają się do transmisji na krótkie odległości.

Kabel SFP28 25G jest odpowiedni do połączeń między dwoma portami SFP28 w komponentach sieci 25G

- Ścieżki transmisji: RX i TX
- Połączenia: SFP28
- Obsługiwana szybkość transmisji danych do 25,88 Gb/s
- Zakres temperatur: 0- +70°C

- Zakres temperatur przechowywania: od -40 do 85 °C
- Zasilanie: napięcie zasilania + 3,3 V
- Pobór mocy: 0,5 W
- Kompatybilność z MSA SFP28
- Interfejs elektryczny: 20-stykowa wtyczka
- Interfejs zarządzania: szeregowy, I²C
- Złącze jest zgodne ze specyfikacją SFF-8432
- Kompatybilny z następującymi producentami: Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL.
- Wsparcie DDM: nie

Zawartość opakowania

- Kabel SFP28 25G DAC 5 m

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	80	21.00	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.26	32.00	32.00	4.00	4,096.00
Netto bez opakowania	1	0.25	32.00	32.00	4.00	4,096.00

Więcej zdjęć

