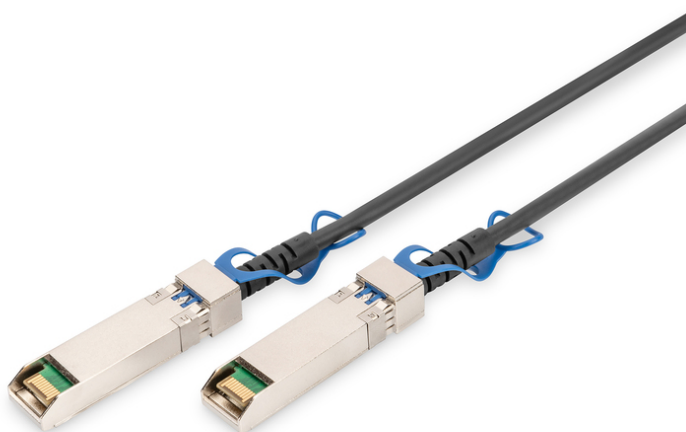


DIGITUS Kabel DAC SFP28 25G 3 m

DN-81243

EAN 4016032478805



DAC Cable SFP28 3 MDAC Cable 25 G 3m

Kable 25G SFP28 DAC Twinax to wysokowydajne, energooszczędne rozwiązanie do zastosowań Ethernet 25G, przełączników, wysokowydajnych komputerów, systemów pobierania danych oraz systemów telekomunikacyjnych. Składa się z ekranowanego kabla miedzianego typu twinax z przyłączami wtykowymi na obu końcach. Pasywne kable DAC nie posiadają elementów elektrycznych wewnątrz i nadają się do krótkich odległości transmisji.

Kabel SFP28 25G nadaje się do połączenia między dwoma portami SFP28 w komponentach sieciowych 25G

- Metody transmisji: RX i TX
- Złącza: SFP28
- obsługa prędkości transmisji danych do 25,88 Gbps
- Zakres temperatury: 0-70°C

- Zakres temperatury przechowywania: od -40°C do 85°C
- Moc: napięcie zasilające + 3,3 V
- Pobór mocy: 0,5 W
- Kompatybilność z MSA SFP28
- Przyłącze elektryczne: 20-stykowa wtyczka przyłączeniowa
- Interfejs do zarządzania: złącze szeregowo, I²C
- Przyłącze jest zgodne ze specyfikacją SFF-8432
- Kompatybilny z rozwiązaniami następujących producentów: 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 DAC SFP28 25G 3 m

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	100	15.00	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.15	26.00	26.00	4.00	2,704.00
Netto bez opakowania	1	0.17	5.80	1.40	1.10	0.00

Więcej zdjęć

