

# DIGITUS Kabel 100G QSFP28 DAC, 3 m

DN-81603

EAN 4016032481096



## 100G QSFP28 Direct Attach CableUp to 28.3125Gbps data rate per channel 3m

Kable Digitus® QSFP28 100G DAC są idealne do połączeń między przełącznikami w strefie sieci szkieletowej. Zespoły kabli miedzianych do bezpośredniego połączenia 100G QSFP28 do QSFP28 (DAC) to niedroga alternatywa do łączy transmisji danych o krótkim zasięgu. Są zgodne ze specyfikacjami dla 100G Ethernet (100GBASE-CR4). Zawiera cztery pary żył miedzianych obsługujące wysoką szybkość, z których każda umożliwia prędkości transmisji danych do 25 GbE. Dlatego kabel QSFP28 DAC nadaje się do energooszczędnych połączeń na krótkich dystansach, m.in. w centrach danych, korporacyjnych systemach pamięci masowej oraz systemach komputerowych o wysokiej wydajności

### Kabel 100G QSFP28 DAC, 3m AWG26

- Maksymalna odległość 3 m
- Maksymalna obsługiwana szybkość transmisji danych 100 Gb/s

- Maksymalna obsługiwana szybkość transmisji danych na kanał 28,3125 Gb/s
- Połączenie jest zgodne ze specyfikacją SFF-8665
- Zasilanie: napięcie zasilania + 3,3 V
- AWG: 26
- Połączenie A: QSFP28
- Połączenie B: QSFP28
- Zakres temperatur: 0-70°C
- Zakres temperatur przechowywania: od -40 do 85 °C
- Kompatybilne marki: 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 100G QSFP28 DAC, 3 m

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	80	1.50	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.02	26.00	26.00	3.00	2,028.00
Netto bez opakowania	1	0.00	26.00	26.00	3.00	2,028.00