

# DIGITUS Kabel DAC 100G QSFP28, 2m

DN-81602

EAN 4016032481065



## 100G QSFP28 Direct Attach CableUp to 28.3125Gbps data rate per channel 2m

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, 2 m AWG30

- Maksymalna odległość 2 m
- Maksymalna obsługiwana prędkość transmisji: 100 Gbps

- Maksymalna obsługiwana prędkość transferu danych na kanał: 28,3125 Gbps
- Złącze jest zgodne ze specyfikacją SFF-8665
- Moc: napięcie zasilające + 3,3 V
- W systemie AWG: 30
- Złącze A: QSFP28
- Złącze B: QSFP28
- Zakres temperatury: 0–70°C
- Zakres temperatury przechowywania: od -40°C 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 DAC 100G QSFP28, 2m

| Logistyka                      |                 |           |                |                |               |                 |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
|                                | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 100             | 1.60      | 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        |