

DIGITUS 100G QSFP28 DAC Kabel, 1m

DN-81601
EAN 4016032481041



100G QSFP28 Direct Attach Cable Bis zu 28.3125Gbps Datenrate je Channel 1m

Die Digitus® QSFP28 100G DAC Kabel sind die ideale Verbindung zwischen Switches im Backbone-Bereich. Die 100G QSFP28 zu QSFP28 Direct Attached Cable Kupferkabelbaugruppen (DAC) sind eine kostengünstige Alternative für Datenverbindungen mit kurzer Reichweite. Sie entsprechen den Spezifikationen für 100G Ethernet (100GBASE-CR4). Es enthält vier Hochgeschwindigkeits-Kupferpaare, die jeweils mit Datenraten von bis zu 25 GbE arbeiten. Das QSFP28

DAC-Kabel eignet sich daher für energieeffiziente Verbindungen über kurze Entfernungen, z. B. in Rechenzentren, Unternehmensspeichersystemen und High-Performance Computing

100G QSFP28 DAC Kabel, 1m AWG30

- DDM Unterstützung: nein

Lieferumfang

- 100G QSFP28 DAC Kabel, 1m

| Logistische Daten | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm ³ |
| Karton-VPE | 100 | 15,00 | 48,00 | 48,00 | 38,00 | 87.552,00 |
| Innen-VPE | 1 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,15 | 26,00 | 26,00 | 3,00 | 2.028,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 1 | 0,28 | 5,80 | 1,40 | 1,10 | 0,00 |