

DIGITUS 40G QSFP+ to 4XSFP+ Direct Attach Cable 1m

DN-81321
EAN 4016032484981



DAC Breakout Kabel 1 m 1x 40G zu 4x 10G 1x 40G zu 4x 10 G

Die DN- 81321 Breakout DAC-Kabel QSFP+ zu 4x SFP+ sind für den Einsatz in Rechenzentren optimiert. Sie erfüllen die steigende Nachfrage nach höherer Kanaldichte mit hoher Signalintegrität in High Performance Computing, Core Switches und NAS Systemen.

Bis zu 10. 3125Gbps Datenrate pro Kanal, Bis zu 5m Übertragung, Betriebstemperatur: 0~70, Einzelne +3.3V Spannungsversorgung

- Kanal-Datenrate 10,3125 Gbps
- Betriebstemperatur 0 bis + 70°C

- Lagertemperatur -40 bis + 85°C
- Versorgungsspannung 3,3 V nominal
- Schnittstelle: 38-poliger Stecker (QSFP+)
- 20-poliger Stecker (SFP+)
- Management-Schnittstelle Seriell, I2C
- Kabellänge: 3m
- DDM Unterstützung: nein

Lieferumfang

- DAC Breakout Kabel 1m

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	90	15,00	48,00	48,00	38,00	87.552,00
Innen-VPE	1	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,17	26,00	26,00	3,00	2.028,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,30	5,80	1,40	1,10	8,90

Weitere Anwendungsbilder:

