

# Broadcom BCM57608 - Netzwerkadapter - OCP 3.0 - 100 Gigabit QSFP112 x 2

<b>Artikelnummer</b>	900040974
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

HPE Broadcom BCM57608 Netzwerkadapter OCP 3.0 100 Gigabit QSFP112 x 2

Produktbeschreibung:

Broadcom BCM57608 - Netzwerkadapter - OCP 3.0  
- 100 Gigabit QSFP112 x 2

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkadapter

Schnittstellentyp (Bustyp)

Open Compute Project mezzanine (OCP) 3.0

Netzwerk

Ports

100 Gigabit QSFP112 x 2

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

100 Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate

100 Gbps

Prozessor / Arbeitsspeicher

Prozessor

1 x Broadcom BCM57608

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x 100Gb Ethernet - QSFP112

Maße und Gewicht

Gewicht

440 g

## Produkteigenschaften

<b>Prozessornummer</b>	BCM57608
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x 100Gb Ethernet - QSFP112
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	100 Gbps
<b>Ports - Typ</b>	100 Gigabit QSFP112
<b>Gewicht</b>	440 g
<b>Netzwerk - Typ</b>	Netzwerkadapter
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	Open Compute Project mezzanine (OCP) 3.0

## Weitere Bilder

