

# Delock OCP 3.0-kort till 2 x SFP+ 10 Gigabit LAN

## Beskrivning

OCP 3.0-kortet från Delock erbjuder två extra nätverksportar med en dataöverföringshastighet på upp till 10 Gbps.

### OCP NIC 3.0 Liten formfaktor (SFF)

Open Compute Project tillhandahåller öppna och enhetliga standarder som gör datacenter mer energieffektiva och kostnadseffektiva. OCP NIC 3.0 SFF-gränssnittet för servrar har stöd för PCI Express 4.0 med 16 banor. Den mekaniska designen förenklar underhåll och service eftersom det inte längre är nödvändigt att öppna serverhöljet för utbyte.



**Artikelnummer 88386**

EAN: 4043619883868

Ursprungsland: China

Paket: Låda

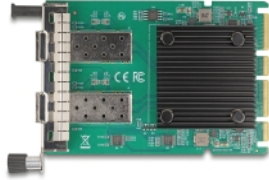
## Specifikationer

- Anslutning:
  - extern:
    - 2 x SFP+-plats för 10 Gbps SFP+-modul
  - intern:
    - 1 x OCP 3.0 4C+-kontakt
- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm
- Fäst med dragflik
- Kringkretsar: Intel X710
- Dataöverföringshastighet:
  - 10 Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps
  - PCI Express x8 upp till 64 Gbps
- Stöder IEEE 802.3ad länkaggregering
- Stödjer IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Stödjer 9k Jumbo Frames

## Paketets innehåll

- OCP 3.0-kort
- Bruksanvisning

## Bilder



## Interface

Extern:	2 x SFP+ slot for 10 Gbps SFP+ module
Intern:	1 x OCP 3.0 4C+ connector

## Technical characteristics

Kringkretsar:	Intel® X710
Dataöverföringshastighet:	Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps