

## Auf einen Blick

- 10 GigE PCIe interface board
- RDMA over Converged Ethernet (RoCE)
- PCIe 3.0 x8
- Dual GigE port



Abbildung ähnlich

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Hersteller	Broadcom
Herstellerbezeichnung	BCM957416A4160C

### Elektrische Daten

Leistungsverbrauch	up to 16.0 W
--------------------	--------------

### Schnittstelle

Bus	PCI Express
Busbreite	PCIe x4 (quad lane)
Datenschnittstelle	GigE

### Schnittstelle

PoE Support	nein
Anzahl Ports	1
Ports	2x RJ45
Übertragungsrage	10 / 5 / 2.5 / 1 Gigabit und Fast Ethernet, 10000 / 5000 / 2500 / 1000 und 100 Mb/s/sec

### Umgebungsbedingungen

Konformität	RoHS
-------------	------