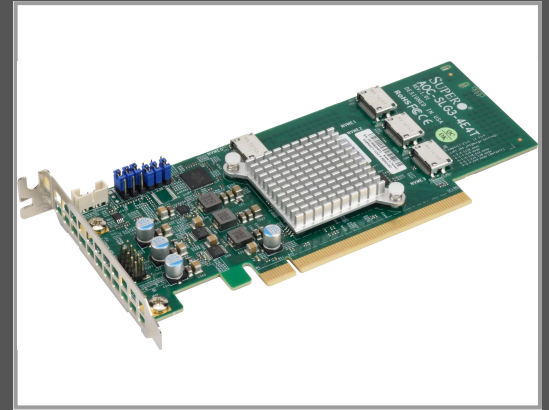


Supermicro AOC-SLG3-4E4T, PCIe, OcuLink, Niedriges Profil, PCIe 3.0, Grün, 12,8 Gbit/s

NVMe - PCI

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	AOC-SLG3-4E4T-O
EAN/UPC	0672042252220



Beschreibung

Supermicro AOC-SLG3-4E4T. Hostschnittstelle: PCIe, Ausgangsschnittstelle: OcuLink, Formfaktor der Erweiterungskarte: Niedriges Profil. Produktfarbe: Grün. Datenübertragungsrate (max): 12,8 Gbit/s. Unterstützung anderer Betriebssysteme: VMware vSphere ESXi. Tiefe: 167,6 mm, Höhe: 68,8 mm

Hauptmerkmale

Allgemein	
Hostschnittstelle	PCIe
Ausgangsschnittstelle	OcuLink
Formfaktor der Erweiterungskarte	Niedriges Profil
Produktfarbe	Grün
Datenübertragungsrate (max)	12,8 Gbit/s
Unterstützung anderer Betriebssysteme	VMware vSphere ESXi
Tiefe	167,6 mm
Höhe	68,8 mm

Ausführliche Details

Design	
Eingebaut	Ja
Produktfarbe	Grün
Anschlüsse und Schnittstellen	
Hostschnittstelle	PCIe
Ausgangsschnittstelle	OcuLink
Formfaktor der Erweiterungskarte	Niedriges Profil
Erweiterungskarte Standard	PCIe 3.0
NVMe	Ja

Merkmale	
Datenübertragungsrate (max)	12,8 Gbit/s
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	10 - 55 °C
Gewicht und Abmessungen	
Tiefe	167,6 mm
Höhe	68,8 mm
Systemanforderung	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Ja
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Ja
Unterstützung anderer Betriebssysteme	VMware vSphere ESXi
Technische Details	
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS