



Сетевая карта LR-Link 2 порта 25G SFP28 OCP 3.0 LRES3029PF-OCP

LRES3029PF-OCP

Описание

LRES3029PF-OCP - это двухпортовый сетевой адаптер 25G Ethernet со структурой OCP3.0 SFF, разработанный Linkreal Co., Ltd. на базе чипа Intel E810. Приложения виртуализации с подключением 1/10/25G для удовлетворения потребностей сетевой инфраструктуры, основанные на функции RDMA iWARP, RoCEv2 для обеспечения прямой передачи данных из памяти в память между приложениями по сети.

LRES3029PF-OCP также имеет технологию ADQ за счет использования определенных ресурсов для ключевой работы, ADQ использует оптимизированный путь передачи данных от потока приложения к устройству для достижения контроля данных конкретного приложения, сигнализации и контроля скорости, улучшения масштабируемости и предсказуемости запущенных на сервере программ; В то же время технология DDP, используемая LRES3029PF-OCP, является расширенные возможности облачных вычислений данных и виртуализированных рабочих нагрузок. DPDK более эффективен при пересылке и обработке пакетов и обладает большей гибкостью.

LRES3029PF-OCP можно использовать для подключения со скоростью 1/10/25g, чего достаточно для работы с различными режимами подключения и техническими характеристиками. Благодаря гибкости и высокой производительности пользователи более уверены в выборе способа использования.

ОСР3.0 Четырехпортовый сетевой адаптер Ethernet 25G SFP28: LRES3027PF-ОСР

Работает с любыми трансиверами, прошитыми для работы с intel*

Стандарт

Controller	Intel E810
Cable medium	Optical Fiber
Fiber Type	25GBASE-SR□25GBASE-LR□25GBASE-Cu
	10GBASE-SR[]10GBASE-LR[]10GBASE-Cu
	1GBASE-SR∏1GBASE-LR∏1GBASE-Cu
Bracket Height	SFF
D	COSCIU





PowerUWU	6.936 W	
Power[]W[]	10.14 W	
System Support	Windows 10 /11	
	Windows Server 2016 /2019 /2022	
	Deepin 20 /20.6	
	VMware ESXi 6.7 /7.0	
	Galaxy Unicorn v10	
	NeoKylin 7.6	
	RHEL/CentOS 7.3 /7.6 /7.9	
	RHEL/CentOS 8.2 /8.3 /8.4	
	Ubuntu 20.04.1	
	SUSE 12.5	
	FreeBSD 12.2	
	ZTE New Fulcrum 5.0.5 /3.2.2	
	Asianux Server v7.0	
	Zhongke Fangde server operating system	
	iKuai router	
Bus Type	OCP3.0 SFF	
Data rate per port	1/10/25Gbps	
Connector	2*25G SFP28	
Power Supply	PCIe	



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Protocol Support	IEEE 802.3by-2016 25GBASE-X Ethernet
	IEEE 802.3ae 10GBASE-X Ethernet
	IEEE 802.3z 1000BASE-X Ethernet
	IEEE 802.3ap
	IEEE 802.3ad
	IEEE 802.1Q
	IEEE 802.1Qaz
	IEEE 802.1Qbb
	IEEE 802.1Qbg
	IEEE 1588 PTP
	IEEE 802.3az - Energy Efficient Ethernet
PXE	No
TAL	No
Wol	No
Jumbo Frames	Yes
Junibo Frames	163
VMDq∏SR-IOV	No
UEFI	Yes
SETT.	165
NCSI	Yes
RDMA/VF	iWARP∏RoCEv2
ESD_Contact discharge	±8KV (Class A)
ESD_Air discharge	±15KV (Class C)

Общие

Количество портов 2

Чипсет Intel E810

Поддержка Bypass Heт

Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты Интерфейсы 25G Base SFP28

Тип устройства Сетевой адаптер

Тип интерфейсов 25GBase-X SFP28



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Среда передачи данных

Скорость интерфейса

Форм-фактор

Оптика

25Gb

OCP 3.0