

Адаптер Ethernet Intel X710-DA2, 10 Гбит/с, 2 порта SFP+ для HPE (P28787-B21)



Обзор

Is your data center constantly challenged to deliver increased security and reliability in a cost-effective and scalable solution for your network bandwidth?

The HPE Gen10 Plus Ethernet adapters are 1 Gb, 10 Gb, 10/25 Gb, 100 Gb, and 200 Gb Ethernet solutions that are scalable and compatible with HPE Gen10 Plus servers for hybrid cloud services, mobile data, and streaming video applications.

Your server is the foundation of your data center, but it doesn't work alone. When one link in your component chain slows down, so does the rest of your operation. Keep your network and data flowing with a seamless ecosystem of HPE servers, networking adapters,

transceivers, cables, and switches.

Функции

Повышенная производительность

HPE Gen10 Plus Ethernet adapters are engineered for an assortment of bandwidths and latency-sensitive applications.

Адаптеры сокращают степень загрузки ЦП за счет поддержки различных вариантов разгрузки потока операций ввода-вывода, включая прямой удаленный доступ к памяти (RDMA) и туннелирование.

Безопасность и надежность

HPE Gen10 Plus Ethernet adapters authenticate updates for NICs, and help ensure that signed firmware is correct and trusted to reduce rogue firmware installation.

The adapters protect applications, data, and server infrastructure by authenticating digitally-signed firmware via a root-of-trust architecture.

Технические характеристики

Адаптер Ethernet Intel X710-DA2, 10 Гбит/с, 2 порта SFP+ для HPE

Product Number	P28787-B21
Скорость передачи данных	10 Гбит
Тип шины	PCIe Gen3x8
Форм-фактор	Устойчивость



[Для получения](#)
[дополнительной](#)
[технической информации,](#)
[доступных моделей и опций](#)
[обратитесь к QuickSpecs](#)

HPE Services

No matter where you are in your transformation journey, you can count on HPE Services to deliver the expertise you need when, where and how you need it. From strategy and planning to deployment, ongoing operations and beyond, our experts can help you realize your digital ambitions.

[Consulting services](#)

Experts can help you map out your path to hybrid cloud and optimize your operations.

[Managed services](#)

HPE runs your IT operations, giving you unified control, so can focus on innovation.

[Operational services](#)

Optimize your entire IT environment and drive innovation. Manage day-to-day IT operational tasks while freeing up valuable time and resources.

- HPE Complete Care Service: a modular service designed to help optimize your entire IT environment and achieve agreed upon IT outcomes and business goals. All delivered by an assigned team of HPE experts.
- HPE Tech Care Service: the operational service experience for HPE products. The service provides access to product specific experts, an AI driven digital experience, and general technical guidance to help reduce risk and search for ways to do things better.

[Lifecycle Services](#)

Address your specific IT deployment project needs with tailored project management and deployment services.

[HPE Education Services](#)

Training and certification designed for IT and business professionals across all industries. Create learning paths to expand proficiency in a specific subject. Schedule training in a way that works best for your business with flexible continuous learning options

Defective Media Retention is optional and allows you to retain Disk or eligible SSD/Flash Drives replaced by HPE due to malfunction.

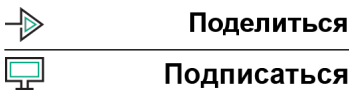
HPE GreenLake

[HPE GreenLake edge-to-cloud platform](#) is HPE's market-leading as-a-Service offering that brings the cloud experience to apps and data everywhere – data centers, multi-clouds, and edges – with one unified operating model, on premises, fully managed in a pay per use model.

If you are looking for more services, like **IT financing solutions**, please explore them [here](#).

Примите правильное решение о покупке.
Обратитесь к специалистам по
предварительным продажам.

[Проверить наличие](#)



Explore **HPE GreenLake**




Hewlett Packard
Enterprise

© Hewlett Packard Enterprise Development LP, 2023 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг Hewlett Packard Enterprise приведены только в условиях явной гарантии, прилагаемой к каждому продукту и услуге. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. Hewlett Packard Enterprise не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Компоненты и материалы: Компания HPE предоставит запасные части и материалы, поддерживаемые HPE, которые требуются для обслуживания оборудования по договору.

Данная услуга не подразумевает предоставление, ремонт или замену деталей и компонентов, которые достигли своего максимального срока службы и (или) лимита использования (согласно данным руководства по эксплуатации, кратким техническим руководствам или технической документации, предоставленной производителем).

Изображение может отличаться от реального изделия
[PSN1013085422UARU](#), июня, 2023.