

Cisco HWIC-8A Таблица данных



Cisco HWIC-8A 8-портовый асинхронный HWIC

HWIC-8A

Cisco HWIC-8A 8-портовый асинхронный HWIC

Плата 8-портового асинхронного высокоскоростного интерфейса глобальной сети Cisco HWIC-8A обеспечивает очень гибкие соединения для интегрированных сервисных маршрутизаторов (ISR) Cisco® серий 1800, 1900, 2800, 2900, 3800 и 3900. Эти модули помогают клиентам использовать такие приложения, как агрегация WAN, транспорт для традиционных протоколов, консольные серверы и серверы удаленного доступа. Клиенты могут смешивать и сочетать модули, чтобы адаптировать экономичные решения для общих сетевых проблем, таких как удаленное управление сетью, доступ к внешнему модемному модему, агрегация WAN с низкой плотностью, транспорт для традиционных протоколов и поддержка высокой плотности портов.

Cisco предлагает следующие последовательные и асинхронные модули:

- 4-портовая плата последовательного высокоскоростного интерфейса глобальной сети Cisco (HWIC-4T): четыре высокоскоростных последовательных порта
- 4-портовая асинхронная/синхронная высокоскоростная интерфейсная карта глобальной сети Cisco (HWIC-4A/S): четыре низкоскоростных синхронных/асинхронных порта
- 8-портовая асинхронная/синхронная высокоскоростная интерфейсная карта глобальной сети Cisco (HWIC-8A/S-232): восемь низкоскоростных синхронных/асинхронных портов, только EIA-232
- 8-портовая асинхронная высокоскоростная интерфейсная карта глобальной сети Cisco (HWIC-8A): восемь асинхронных портов EIA-232
- 16-портовая асинхронная высокоскоростная интерфейсная карта глобальной сети Cisco (HWIC-16A): шестнадцать асинхронных портов EIA-232

- 32-портовый асинхронный последовательный сервисный модуль Cisco (SM-32A): тридцать два асинхронных порта EIA-232.

Технические характеристики

- Номер продукта: HWIC-8A
- Описание продукта: 8-портовая асинхронная карта HWIC Cisco Router High-Speed WAN Interface card
- Синхронная поддержка: Нет
- Синхронная максимальная скорость (на порт): -
- Асинхронная поддержка: Да
- Асинхронная максимальная скорость (на порт): 230,4 кбит/с
- Поддержка бисинхронизации: Нет
- Последовательные протоколы: EIA-232, EIA-449, EIA-530, EIA-530A и V.35, X.21
- Ведущие манипуляции: Да
- Синхронизация сетевых часов: Нет
- Размеры (В x Ш x Г): 0,8 x 3,1 x 5,6 дюйма (2,1 x 7,9 x 14,2 см)

[Купить сейчас](#)