



PCI ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНАЯ ИНТЕРФЕЙС КАРТА



**Руководство пользователя
DS-33003**

Свойства и преимущества

- Совместима с PCI локальной шиной, Revision 2.3
- Поддерживает 2 x UART последовательных порта
- Подключи и пользуйся
- Автоматически выбирает IRQ и I/O адрес
- Встроенный 16C450/550 совместимый UART
- На чипе 256 байтовый FIFO в передаче и приеме каждого последовательного порта
- Скорость последовательной передачи данных до 115200бит/с
- Шина PCI 32-бит
- 2 x DB9 штыревых последовательных разъема

Системные требования

- Windows[®] 2000, XP/2003, Vista, Windows 7
- Доступный PCI слот

Упаковка

- 1 x 2-портовая последовательная PCI карта
- 1 x Драйвер CD
- 1 x Руководство пользователя

Аппаратная установка

1. Выключите питание вашего компьютера.
2. Отключите кабель питания от сети и снимите крышку компьютера.
3. Снимите слотовый кронштейн с доступного PCI слота.
4. Для установки карты аккуратно соедините шинный разъем карты с выбранным PCI слотом материнской платы. Плотнo установите плату.
5. Завинтите винт карты в плату.
6. Установите крышку компьютера и подключите его к сети питания.

Установка драйвера Для Windows® 2000/XP/Server 2003

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. На рабочем столе Windows нажмите **Start**, затем **Run**.
3. Выберите **CD ROM:\SERIAL&PARALLEL\MCS9865
 \MCS9865_XP\setup.exe**
4. Нажмите **“Install”** для установки драйверов.
5. Нажмите **“Exit”** для окончания установки драйвера.
6. Выключите ПК.
7. Вставьте PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
8. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Для Windows® XP-x64/Server 2003-x64

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. Выберите **CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\ MCS9865
 \MCS9865_XP64\setup.exe**
3. Нажмите **“Install”** для установки драйверов.
4. Нажмите **“Exit”** для окончания установки драйвера.
5. Выключите ПК.
6. Установите PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
7. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Для Windows® Vista

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. Выберите **CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865
 \MCS9865_Vista\setup.exe**
3. Нажмите **“Install”** для установки драйверов.
4. Нажмите **“Exit”** для окончания установки драйвера.
5. Выключите ПК.
6. Установите PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
7. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Для Windows® Vista-x64

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. Выберите **CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865_Vista64\setup.exe**
3. Нажмите “**Install**” для установки драйверов.
4. Нажмите “**Exit**” для окончания установки драйвера.
5. Выключите ПК.
6. Установите PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
7. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Для Windows® 7 32bit

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. Выберите **CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\Win 7\32bit\setup.exe**
3. Нажмите “**Install**” для установки драйверов.
4. Нажмите “**Exit**” для окончания установки драйвера.
5. Выключите ПК.
6. Установите PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
7. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Для Windows® 7 64bit

1. Не вставляйте PCI карту в PCI слот.
2. Выберите **CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\Win 7\64bit\setup.exe**
3. Нажмите “**Install**” для установки драйверов.
4. Нажмите “**Exit**” для окончания установки драйвера.
5. Выключите ПК.
6. Установите PCI карту в PCI слот и включите питание системы.
7. После запуска системы Windows автоматически начнет установку программы драйвера.

Проверка установки драйвера Windows®

Нажмите на **Менеджер устройства** в Свойствах системы, что вы найдете в Windows контрольной панели. Вы увидите два **High-Speed PCI Serial Port ...** установленных под **Ports (COM & LPT)**.