

Список радиокомпонентов к статье: Управление двумя шаговыми двигателями по UART

Краткое описание: С помощью этого устройства можно управлять двумя униполярными шаговыми двигателями в полном шаговом режиме через последовательный порт компьютера (или, к примеру, с другого микроконтроллера). Два канала полностью независимы, двигателями можно управлять по одному.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Микроконтроллер	AT90S2313	1	
IC2	ИС RS-232 интерфейса	MAX232	1	
IC3	Составной транзистор	ULN2803	1	
IC4	Линейный регулятор	L78L05	1	
C1-C4	Конденсатор	10 мкФ	4	
C5-C6	Конденсатор	22 пФ	2	
C7	Конденсатор	470 мкФ	1	
C8	Конденсатор	100 нФ	1	
Q1	Кварц	4МГц	1	

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/mc/mc271.php>

Автор: [dossalab](#)

Дата публикации: 31.03.2014