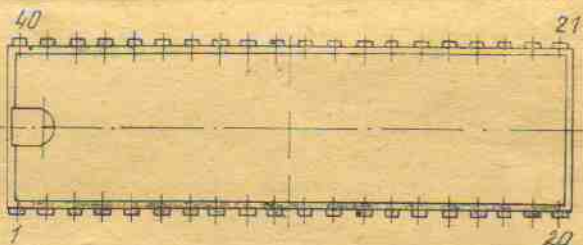




Микросхема КР 580 ВТ 57

ЭТИКЕТКА

Полупроводниковая интегральная микросхема КР580ВТ57 предназначена для использования в качестве программируемого контролера прямого доступа к памяти.



Масса не более 6,0 г.

Таблица назначения выводов

Номер вывода	Обозначение вывода	Тип вывода	Назначение вывода
1	R110	Вход/выход*	Чтение ввода/вывода
2	W110		Запись ввода/вывода
3	R	Выход	Чтение памяти
4	W		Запись памяти
5	M128	Выход	Модуль 128
6	RDV	Вход	Готовность
7	HLDA		Подтверждение захвата
8	STBA	Выход	Строб адреса
9	AE		Разрешение адреса
10	HRQ	Вход	Запрос захвата
11	CS		Выбор микросхемы
12	CLC		Тактовый импульс
13	CLR	Выход	Установка
14	DACK2		Подтверждение каналов ПД
15	DACK3	Вход	(прямой доступ к памяти)
16	DRQ3		Запрос каналов ПД
17	DRQ2	Вход	(прямой доступ к памяти)
18	DRQ1		
19	DRQ0		