

Список радиокомпонентов к статье: ЭБУ электромагнитной муфтой привода вентилятора КАМАЗ

Краткое описание: Электронный блок управления предназначен для включения и выключения электромагнитной муфты привода вентилятора в установленных пределах температурного режима охлаждающей жидкости ДВС. Служит для замены штатной системы включения электромагнитной муфты привода вентилятора а/м КАМАЗ с целью повышения надёжности работы.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
D1	Компаратор	LM211	1	LM311
D2	Линейный стабилизатор	TLE4264	1	
D3	Интеллектуальный ключ	VND14	1	
HL1	Светодиод	АЛ307А	1	
VD1	Выпрямительный диод	S1G	1	
VD2	Выпрямительный диод	S1G	1	
VD3	Стабилитрон	BZV55-C5V1	1	
R1	SMD 1206	100	1	0,25 Вт
R2	SMD 1206	680	1	0,25 Вт
R3	SMD 1206	27 kOm	1	0,25 Вт
R4	3296 W	20 kOm	1	подстроечный
R5	SMD 1206	270 kOm	1	
R6	SMD 1206	3.2 kOm	1	
R7	SMD 1206	220	1	
R8	SMD 2512	100	1	1 Вт
R8	MO-200(C2-23)	2,2 kOm	1	1 Вт при использовании стабилитрона
C1	SMD 1206	0.1	1	
C2	SMD 1206	0.1	1	
C3	SMD 1206	0.1	1	
C4	электролитический	47,0	1	16 В
C5	электролитический	100.0	1	63 В
C6	SMD 1206	0.1	1	

URL статьи на сайте: [//cxem.net/avto/electronics/4-194.php](http://cxem.net/avto/electronics/4-194.php)

Автор: [NIKOLAY64](#)

Дата публикации: 07.03.2022