

Зона	Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Резисторы ОмЛТ		
R1		ОмЛТ-0,25-3,9 КОм±5%	1	
R2		ОмЛТ-0,25-82 Ом±5%	1	
R3		ОмЛТ-0,25-9,1 КОм±5%	1	
R4		ОмЛТ-0,25-100 КОм±5%	1	
R5		ОмЛТ-0,25-47 КОм±5%	1	
R6		ОмЛТ-0,25-6,8 КОм±5%	1	
R7		ОмЛТ-0,25-2 КОм±5%	1	
R8		ОмЛТ-0,25-7,5 КОм±5%	1	
R9		ОмЛТ-0,25-1,2 КОм±5%	1	
R10		ОмЛТ-0,25-200 Ом±5%	1	
R11		ОмЛТ-0,25-56 Ом±5%	1	
R12		ОмЛТ-0,25-2,2 КОм±5%	1	
R13		ОмЛТ-0,25-7,5 КОм±5%	1	
R14		ОмЛТ-0,25-33 Ом±5%	1	
R15		ОмЛТ-0,25-22 КОм±5%	1	
R16		ОмЛТ-0,25-1,6 КОм±5%	1	
R17		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R18		ОмЛТ-0,25-24 КОм±5%	1	
R19		ОмЛТ-0,25-22 КОм±5%	1	
R21		ОмЛТ-0,25-1,2 КОм±5%	1	
R22		ОмЛТ-0,25-200 Ом±5%	1	
R23		ОмЛТ-0,25-1,6 КОм±5%	1	
R24		ОмЛТ-0,25-1,6 КОм±5%	1	
R25		ОмЛТ-0,25-56 Ом±5%	1	
R26		ОмЛТ-0,25-1,2 КОм±5%	1	
R27		ОмЛТ-0,25-47 КОм±5%	1	
R28		ОмЛТ-0,25-1,3 КОм±5%	1	
R29		ОмЛТ-0,25-560 Ом±5%	1	
R31		ОмЛТ-0,25-2,7 КОм±5%	1	
R32		ОмЛТ-0,25-10 КОм±5%	1	
R33		ОмЛТ-0,25-100 Ом±5%	1	
R34		ОмЛТ-0,25-4,3 КОм±5%	1	

Зона	Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
R35		ОмЛТ-0,25-1,2 КОм±5%	1	
R36		ОмЛТ-0,25-5,6 КОм±5%	1	
R37		ОмЛТ-0,25-7,5 КОм±5%	1	
R38		ОмЛТ-0,25-1,6 КОм±5%	1	
R39		ОмЛТ-0,25-5,1 КОм±5%	1	
R41		ОмЛТ-0,25-100 Ом±5%	1	
R42		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R43		ОмЛТ-0,25-6,2 КОм±5%	1	
R44		ОмЛТ-0,25-56 Ом±5%	1	
R45		ОмЛТ-0,25-1,1 КОм±5%	1	
R46		ОмЛТ-0,25-82 КОм±5%	1	
R47		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R48		ОмЛТ-0,25-1,3 КОм±5%	1	
R49		ОмЛТ-0,25-2 КОм±5%	1	
R51		ОмЛТ-0,25-10 КОм±5%	1	
R52		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R53		ОмЛТ-0,25-1,2 КОм±5%	1	
R54		ОмЛТ-0,25-510 Ом±5%	1	
R55		ОмЛТ-0,25-100 Ом±5%	1	
R56		ОмЛТ-0,25-10 КОм±5%	1	
R57		ОмЛТ-0,25-100 Ом±5%	1	
R58		ОмЛТ-0,25-10 КОм±5%	1	
R59		ОмЛТ-0,25-1,5 КОм±5%	1	
R61		ОмЛТ-0,25-3 КОм±5%	1	
R62*		ОмЛТ-0,25-390 Ом±5%	1	
R63		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R64		ОмЛТ-0,25-100 Ом±5%	1	
R65		ОмЛТ-0,5-13 КОм±5%	1	
R66		ОмЛТ-0,25-1 КОм±5%	1	
R67		ОмЛТ-0,25-5,1 КОм±5%	1	
R68		ОмЛТ-0,25-150 Ом±5%	1	
R69		ОмЛТ-0,25-680 Ом±5%	1	
R71		ОмЛТ-0,5-13 КОм±5%	1	
R72		ОмЛТ-0,25-1,6 КОм±5%	1	
				360, 390