сайт\_ЛР1

сайт_ЛР1																																		
	ЛД Забранные компоненты			. 1								яя точка						диодный мос							трехфазная с				Į		ратной связи	Резервное	Резервное питание	Линейный
	заоранные компоненть	Омическая	я индуктивная	индуктивная после,	д Емкость после	ед Емкость	ы    Лампа	аккум Ом	иическая и	индуктивная	индуктивная послед	Емкость послед	Емкость    Л	ампа в	вкум	Омическая	индуктивная индуктивная	Емкость пос	Емкость	Лампа	аккум	Омическая	индуктивная	индуктивная	Емкость пос	Емкость	Лампа	аккум	Умножитель п	простая с	с вычитанием	питание батарея	питание аккум	р
17У373 16У429		0																																
16Y429		0					_							$\overline{}$															-			-	-	_
17V386		0	_			_	_	$\vdash$						-															++				$\vdash$	_
17У118 17У386 18У673		0																														-		
		0																														=	-	
189678 17990E		0			_	_	_	$\vdash$	_					$\rightarrow$										_					$\longrightarrow$				$\vdash$	-
18Y147		0				+								_																		-	$\vdash$	_
189678 179895 189147 189637		0																														=		
18У686	S2PH10-M3/84A	0						$\vdash$						_																			$\vdash$	
18V9//		0	_		-	_	_		_					$\rightarrow$										_	_			_	-			-	-	-
187698 S	S2PH10-M3/84A	1					-																						-			-	$\overline{}$	
		0																																
18У208 18У713 18У715		0					_	$\vdash$						$\rightarrow$															$\longrightarrow$				-	
189715		0	_			_	_	-						$\rightarrow$														_	-			-	$\vdash$	-
18У886		Ō																																
18У234 N	IBR140SFT3G	0		-			_	$\vdash$						$\rightarrow$																			$\vdash$	
18V245		0	_			+	+	+	-				<b>—</b>	$\rightarrow$										_	_			_	++	$\rightarrow$		-	$\vdash$	$\leftarrow$
17Y190		ŏ		t	1	+								$\rightarrow$											<b>t</b>				+			$\overline{}$	$\overline{}$	_
17У444		0																														'	=	
17У1031		U	_			+	+	$\vdash$	-				-	$\rightarrow$		_				_	_			_	_			_	$\vdash$	-			$\vdash$	_
187975	IBR140SFT3G	0	_		+	+	_	$\perp$						$\rightarrow$										_	<del>                                     </del>				+			$\overline{}$	-	_
18У277		0																																
18У277 17У1017 18У731 18У960		0						-						$\neg$															$\perp \perp \perp$	$-\Box$			-	-
18V960		0	+		1	+	_	+					$\vdash$	$\rightarrow$		-					-			_	<del>                                     </del>		<b>—</b>	_	+			-	$\vdash$	_
189735		0																											-			-		
189735 189735 189739 189757 189759 189904		0																														=		
18У320		0				_	_	$\vdash$	_					$\rightarrow$																		-	$\vdash$	$\vdash$
18Y759		0			1		_							-															+-+			-		_
18У904		0																																
18У349		0																											-				-	
18У349 18У768 18У905		0				-	_	$\vdash$						$\rightarrow$																		-	$\vdash$	$\vdash$
18У370 I		0																														-	$\overline{}$	
18У372		0																														=	-	
17У912 18У412 1	M4937	0				_	_							-																			$\vdash$	_
16Y265	144307	0																											-			-		
173293		0																														=		
18У939 18У446		0					_	$\vdash$						$\rightarrow$															$\longrightarrow$			$\vdash$	$\vdash$	-
18V447 1	N4448	U												_															-			-		_
18У814 S	S3P6-E3/84A																																	
18У467 B	YS11-90-E3/TR						_	$\vdash$						$\rightarrow$															-				$\vdash$	
18У923 18У376		0	_	-	1	_	_						_															_				-	-	+
		0																																
18У501 18У505		0																											-			-	-	
18У505 18У506		ď	+		1	+	_	$\vdash$	-				-	-		-													++			-	$\vdash$	+
18V507 F	S2B-E3/52T																																	
17У331 F	ES16GT-E3/45																												$\vdash$					
18V830	APO/CMITH TUE	0	+		+	+	+	+	-				<del> </del>	$\rightarrow$										_	<del>                                     </del>			_	+			$\overline{}$	-	_
18Y912 N	ES10G1-E:3/45 S3P4HM3/84A IBR10100G 20LQ100																												$\vdash$			=		
18У515 1	20LQ100								$\equiv$					=															$\bot$				-	$\vdash$
18V517		0	+	+	+	+	_	+	-				-	-		<b>-</b>					-			-	<del>                                     </del>			-	++			-	$\vdash$	+
18У544		ō	_	t	1	+	+	+						$\rightarrow$											<del>                                     </del>				+			$\overline{}$	$\overline{}$	-
18У546 18У872 1		0																																
18Y872 1	NbBZZ	0	-	-	1	+-	_	$\vdash$					$\vdash$	$\rightarrow$		-								-	-			-	++				-	₩
18У942 18У579		ŏ	_		+	+							_	$\rightarrow$										_	<del>                                     </del>			_	+			$\overline{}$	$\overline{}$	-
		0																																
18У853	B160-E3/54	0		L	1	-			-					$\neg$												_			$\bot$			-	-	$\vdash$
18V507 P	B160-E3/54	U	+	+	+	+	+	+	-				-	$\rightarrow$										_				_	++	_		-	$\vdash$	_
		0	_	t	1	+		+						_											<b>t</b>				+			$\overline{}$	$\overline{}$	_
18ИУ05 F	ES16BT-E3/45																																	
18ИУ21		0				_		-						-T															+			-	$\vdash$	_
17V/V45		0			+	+	+	+	_				-	$\rightarrow$		_								_				_	+-+			-	-	-
18ИУ62		ō		t	1	_								_											l				-			$\overline{}$	-	<b>—</b>
17У405		0																											$\Box$			=	-	=
18ИУ62 17У405 17У432 17У492		0	_	+	+	+	+	+					-	-										_	_			_	++			-	$\vdash$	_
18F1003		ŏ	+	t	1	+								$\rightarrow$										<b>—</b>	<b>+</b>				+			$\overline{}$	$\overline{}$	<b>—</b>
					•											-											-							