

## ДИОДЫ

### Диоды Шоттки ( $T_K = 25^\circ C$ )

Значения параметров приведены для диода или элемента сборки (в скобках – для сборки)

Тип	Аналог	$I_{ПР.СР.маx}$ А	$U_{ОБР.маx}$ В	$U_{ПР.}$ В	$I_{ОБР.}$ МА		Корпус	ТУ
					$T_K = 25^\circ C$	$T_K = 125^\circ C$		
<b>Диоды Шоттки (сборки – общий катод) в металлокерамических корпусах</b>								
2ДШ2126БС92	MBR20200СТ	20(2×10)	200	0,9	1	50	КТ-94	1
2ДШ2125ГС92	30СРQ060	30(2×15)	60	0,6	0,8	45	КТ-94	
2ДШ2125ДС92	30СРQ100	30(2×15)	100	0,86	0,55	7	КТ-94	
2ДШ202АС <sup>5</sup>	15СGQ100	30(2×15)	100	0,86	0,55	7,00	КТ-28А-2.02	АЕЯР. 432120.696ТУ
2ДШ202АС9 <sup>5</sup>	15СLQ100	30(2×15)	100	0,86	0,55	7,00	КТ-94	
2ДШ2126АС92	30СРQ150	30(2×15)	150	1	0,1	15	КТ-94	1
2ДШ202БС <sup>5</sup>	12СGQ150	30(2×15)	150	1,00	0,10	15,00	КТ-28А-2.02	АЕЯР. 432120.696ТУ
2ДШ202БС9 <sup>5</sup>	12СLQ150	30(2×15)	150	1,00	0,10	15,00	КТ-94	
2ДШ201АС9 <sup>5</sup>	35СGQ150	35 (2×17,5)	150	0,93	0,1	16	КТ-94	АЕЯР. 32120.694ТУ

<sup>1</sup> ТУ - АЕЯР.432120.297ТУ; <sup>4</sup>  $T_K = 100^\circ C$

КТ-28А-2.02

КТ-94

